

Göpelgenetik



# Bullenkatalog 2025

Göpel Genetik - Genetische Vielfalt fördern

## Beratung Verkauf



**Josef Lutterbüse**  
Dorfstrasse 6  
59556 Lippstadt-Benning-  
hausen  
Tel.: 02945-5031  
Mobil: 0175-1639921  
josef.lutterbuese@t-on-  
line.de



**Kuno Rumpel**  
Neue Landstraße 10  
88515 Langensengen/  
Friedingen  
Tel: 07376-210  
Mobil: 0152-53746050  
kuno.rumpel@gmx.de



**Tobias Moseberg**  
Waldstraße 13  
99817 Eisenach OT  
Neuenhof  
Mobil: 0176-20366631  
tobias\_moseberg@web.de



**Christian Thamling**  
Alt Rensefeld 26  
23611 Bad Schwartau  
Mobil: 0151-20193724  
christianthamling@gmail.com



**Christof Baldus**  
Düringer Straße 24  
56244 Wölferlingen  
Mobil: 0163-7255200  
christof.baldus@gmx.de



**Lutz Andrä**  
Hinter den Höfen 11  
27624 Geestland  
OT Fickmühlen  
Mobil: 0173-6932368  
andrae@goepelgenetik.de



**Markus Kleinhakenkamp**  
Südstraße 60  
33397 Rietberg  
Mobil: 0170-3889519  
kleinhakenkamp@goepel  
genetik.de



**Thomas Miedke**  
Schulstr.24  
03096 Briesen  
Mobil: 0175-9652067  
miedke@goepelgenetik.de

## Backoffice Versand Exporte



**Annika Boschen**  
Tel.: 05654-924988-18  
versand@goepelgenetik.de



**Claudia Schneider**  
Tel.: 05654-924988-18  
versand@goepelgenetik.de

## Liebe Züchterinnen und Züchter,

wir freuen uns, Ihnen unseren neuen Katalog mit einem vielfältigen Angebot präsentieren zu können.

Wie immer starten wir mit einer breiten Auswahl von über 30 reinerbig hornlosen Vererbern aus einer Vielzahl an unterschiedlichen Abstammungen und mit unterschiedlichen Stärken, so dass wir für jede Anpaarung ein attraktives Angebot an Hornlos-Genetik anbieten können.

Anschließend folgt eine Auswahl an attraktiven gehörnten Vererbern, wobei darunter viele auf höchstem Niveau vertreten sind, deren Väter sonst kaum mit Söhnen auf dem deutschen Markt präsent sind. So freut es uns besonders, dass wir Ihnen nach BHA Glamour Red im April 2022 nun mit der August-Zuchtwertschätzung 2024 mit SHV Malaga Red wieder einen Nr. 1 Bullen der deutschen Red Holstein Top-Liste nach RZG anbieten können und mit Redwood Red auch noch die Nr. 1 der deutschen Top-Liste nach RZ€ und gleichzeitig die Nr. 3 nach RZG. Neben hohen Zuchtwerten bieten wir Ihnen im Rahmen unseres Holstein-Spezial-Programms Top-Vererber aus hochkarätigen und bewährten Anpaarungen an, welches wir auch in Zukunft weiter ausbauen wollen. In diesem Zusammenhang wird z.B. der hornlose aAa-Kracher Mississippi P aus

der hervorragenden Leistungskuh RIT T-Rose ab 2025 Teil des Angebots.

Im letzten Abschnitt finden Sie zudem attraktive (hornlose) Vererber der Rassen Fleckvieh und Braunvieh – aber auch der Rassen DSN, Montbéliard oder Angler für die Reinzucht oder auch Kreuzung sowie ein Teil unseres vielfältigen Angebots an Fleischrassen. Eine noch größere Auswahl an Rassen und Bullen sowie an Neuheiten finden Sie wie immer auf unserer Webseite: **[www.goepelgenetik.de](http://www.goepelgenetik.de)**.

Unser Ziel ist es seit jeher Sie bei der Erreichung Ihrer züchterischen Ziele zu unterstützen und dabei sind wir auch gerne stets bereit Optionen abseits des Mainstreams auszuloten. Falls Sie Anregungen auch für außergewöhnliche Ergänzungen unseres Angebots haben, zögern Sie bitte nicht uns oder unser Beratungs-Team anzusprechen.

Wir wünschen Ihnen und Ihren Familien persönlich und betrieblich weiterhin alles Gute sowie viel Freude und Erfolg bei der Rinderzucht.

Es grüßen Sie herzlich

Karl-Heinrich Göpel und Micha Göpel

Herleshausen im Oktober 2024



**Dr. med. vet.  
Vera Blumenstein**  
ist zuständig für  
Spermaverarbeitung und  
Qualitätskontrolle  
Tel.: 05654-924988-21



**Sabine Heinz**  
ist Spezialistin für alle  
Fragen rund um Besamungsmeldungen und Kundenkontakte  
Tel.: 05654-924988-25  
[heinz@goepelgenetik.de](mailto:heinz@goepelgenetik.de)



**Petra Gözl**  
ist Ansprechpartnerin  
bei Fragen zu Rechnungen  
und Buchhaltung  
Tel.: 05654-924988-19  
[p.goelz@goepelgenetik.de](mailto:p.goelz@goepelgenetik.de)



**Karl-Heinrich Göpel**  
Geschäftsführer  
Tel.: 05654-924988-0  
[goepel@goepelgenetik.de](mailto:goepel@goepelgenetik.de)



**Micha Göpel**  
Geschäftsführer  
Tel.: 05654-924988-0  
[m.goepel@goepelgenetik.de](mailto:m.goepel@goepelgenetik.de)

## aAa Code

1	Achilles	153	Ryan Red	243	4	Camaro PP Red	423	
	Vegas P	156	Sakari PP	243		Madman	432	
			Sheeran PP RF	243		Metani	432	
2	Alexis PP RF	213	Skipper P Red	243		Preco	432	
	Bonaryf	216	Sonic PP RF	243		Quality	432	
	Egon	231	Spotted PP Red	243		Guveau	435	
	Amadeo	234	Agro PP	264		Reiko Red	432	
	Astana PP	234	Walhalla	243		Stan	423	
	Banksy PP	234	Lotus PP RF	234		Henry	432	
	Gustav	234	Bentley PP Red	246				
	Ken PP Red	234	Ricardo Red	234	5	Leon PP RF	513	
	Lando PP RF	234	Redwood Red	243		Mississippi P	516	
	Maserati	234	Mood	234		Budda	534	
	Maxx PP	234	Ristan	243		Valerio P Red	534	
	Minusch P Red	234	Cord	243		Iniesta PP	561	
	Sander PP Red	234	Heron	243		Napoleon PP	561	
	Sheldon Red	234	Tudor	243		Wonderland	561	
	Soccer P Red	234	Davinci	243		Halentin P	564	
	Spike PP Red	234	Zoltan PP	234		Wunderbar PP	564	
	Tell P	234				Maredo PP	561	
	Balmer RF	243	3	Bombay PP	324	Milano PP	564	
	Bitcoin P Red	243		Hektor PP	324	Victor PP	564	
	Domino PP Red	243		Rolex PP	324	Colin P	513	
	Dubai PP	243		Edison P	342	Acco	516	
	Figaro PP Red	243		Glamour Red	342			
	Fire	243		Frank PP Red	342	6	Vialo PP	642
	Gerry P Red	243		Bogner PP	354		Lauro PP	651
	Pacco P	243		Spree PP	342		Sid	654
	Raider	243		Malaga Red	351			

## A2/A2 Vererber

Agro PP	Halentin P	Pacco P
Aha-Zwei	Hektor PP	Pirate
Alessjo Red	Iniesta PP	Quality
Amadeo	Kairos	Raider
Armani P Tö.	Lando Z PP RF	Roady RF
Astana PP	Lauro PP	Sakari PP
Balmer RF	Leon PP	Sander PP Red
Bentley PP Red	Madman	Sheeran PP RF
Bitcoin P Red	Mandl PP	Sheldon Red
Diskus	Metani	Sid
Edison P	Mississippi P	Skipper P Red
Egon	Monaco PP RF	Sonic PP RF
Elixir	Montana	Spike PP Red
Felix PP	Napoleon PP	Spotted PP Red
	O'Kalibur RF	Victor PP

**Holstein schwarzbunt**

Amadeo .....	59
Astana PP .....	9
Banksy PP .....	7
Bergamo .....	44
Bogner PP .....	19
Bologna .....	45
Bombay PP .....	14
Cord .....	55
Davinci .....	64
Dubai PP .....	13
Edison P .....	36
Egon .....	48
Elixir .....	46
Felix PP .....	21
Fire .....	52
Gustav .....	59
Hektor PP .....	15
Heron .....	60
Hotlife PP .....	21
Lando PP .....	20
Madman .....	49
Maserati .....	53
Maxx PP .....	6
Metani .....	56
Mississippi P .....	85
Mood .....	50
Pacco P .....	35
Preco .....	58
Quality .....	47
Raider .....	59
Ristan .....	51
Rolex PP .....	8
Sakari PP .....	12
Spree PP .....	18
Stan .....	54
Tudor .....	61

**Holstein rotbunt & Rotfaktor**

Achilles RF .....	62
Alessjo Red .....	63
Alexis PP RF .....	31
Anton PP Red .....	23
Balmer RF .....	57
Bentley PP Red .....	31
Bitcoin P Red .....	34
Camaro PP Red .....	24
Domino PP Red .....	29
Figaro PP Red .....	31
Frank PP Red .....	28
Gerry P Red .....	35
Glamour Red .....	43
Ken PP Red .....	30

Leon PP RF .....	21
Lexus PP RF .....	16
Lotus PP RF .....	20
Major PP RF .....	17
Malaga Red .....	37
Minus P Red .....	33
Mojo PP RF .....	10
Netflix PP RF .....	22
Redwood .....	39
Reiko Red .....	40
Ricardo Red .....	38
Ryan Red .....	42
Sander PP Red .....	26
Sheeran PP RF .....	65
Sheldon Red .....	41
Skipper P Red .....	35
Soccer P Red .....	32
Sonic PP RF .....	20
Spike PP Red .....	25
Spotted PP Red .....	27
Valerio P Red .....	65
Walhalla PP .....	11

**Fleckvieh**

Halentin P .....	70
Hirtstein .....	67
Iniesta PP .....	69
Maredo PP .....	66
Milano PP .....	68
Vegas P .....	70
Victor PP .....	69
Wonderland .....	70
Wunderbar PP .....	69

**Montbéliard**

Spice .....	71
Trilion P .....	71
Trilton .....	71

**Braunvieh**

Agro PP .....	73
Bonaryf .....	65
Henry .....	74
Lauro PP .....	75
Sid .....	76
Tell P .....	75
Vialo PP .....	72
Visconti .....	75

**Schwarzbuntes Niederungsriind**

Acco .....	77
Colin P .....	77

**Doppelnutzung Rotbunt**

Budda .....	77
-------------	----

**Angler**

Zoltan PP .....	78
-----------------	----

**Jersey**

Napoleon PP .....	78
-------------------	----

**Normande**

Guveau .....	78
--------------	----

**Charolais**

Remix PP .....	79
Sergio PP .....	79

**Blond d'Aquitaine**

Ideal PP .....	79
----------------	----

**Wagyu**

Hirashiget .....	80
------------------	----

**Dexter**

Saladin PP Red .....	80
----------------------	----

**Aubrac**

Usse .....	80
------------	----

**Limousin**

Melchior PP .....	81
Mats PP .....	81

**Hereford**

Titus PP .....	81
----------------	----

**Simmentaler**

Dixie PP .....	82
Hamilton PP .....	82
Ronaldo PP .....	82

**Angus**

Boston Red .....	83
Chiran .....	83

**Piemonteser**

Ventura .....	83
---------------	----

**Weiß-Blaue Belgier**

Boris P .....	84
Nick .....	84

**Speckle Park**

Harper .....	84
--------------	----

# MAXX PP

HB-Nr. 499287 • HODEU000542578032

24.02.2023 aAa: 234 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.US 08.2024 Züchter: Holtkamp

## Pedigree

MEDEL P v. ENTITY  
HANO GP-84

FASTBALL v. FRAZZLED  
HERZOL VG-89  
2. 11.961 4,91 587 3,70 443

ROLAN  
HERZDAME EX-90

## Gesamtzuchtwert

TPI 2785

Leistung	Si. 80%	NM 753
Milchmenge		+1007
Fett %		+0,23
Fettmenge		+100
Eiweiß %		+0,06
Eiweißmenge		+49

## Funktionalität

SCS	Zellzahl	3.04
PL	Nutzungsdauer	1.80
DPR	Töchterfruchtbarkeit	-2.30
MS	Melkbarkeit	100
SCE	Kalbeverlauf direkt	2.2%
DCE	Kalbeverlauf maternal	1.7%

## Gesundheit

-1.7

Mastitis	-1.4
Ketosis	1.2
Metritis	0.2
Disp. Abomasum	0.5
Ret. Placenta	-1.6

## Exterieur

PTAT 1.54

DC	Milchtyp	0.28
BC	Körper	-0.20
F&L	Fundament	0.54
UDC	Euter	2.06



Wilder Maxx PP

Maxx PP ist einer der wenigen frei verfügbaren Mendel-Söhne auf dem Markt. Zudem ist sein Vater von den sieben Bullen im 3-Generationen Pedigree der einzige hornlose Vererber, was bei einem reinerbig hornlosen Vererber eine absolute Seltenheit ist. Neben der alternativen Väterfolge weist er auf der Mutterseite 15 Generationen VG und EX in Folge auf, wobei über Wilder Herz-P EX-90 zurück bis zu Batke Outside Kora EX-94 auch absolute Ikonen der Holsteinzucht im Pedigree vertreten sind. Maxx PP überzeugt durch eine hohe Leistung mit hohen Inhaltsstoffen sowie solider Fitness und einem fehlerlosen Exterieur mit sehr guter Euter- und Fundamentvererbung.

## Linear

	ZW	-2	2	
Größe	0.64	klein		groß
Milchcharakter	0.91	wenig		viel
Körpertiefe	-0.11	wenig		viel
Stärke	0.04	schwach		stark
Beckenneigung	0.15	ansteigend		abfallend
Beckenbreite	0.38	schmal		breit
Hinterbeinwinkelung	0.15	steil		gewinkelt
Klauenwinkel	0.27	flach		steil
Hinterbeinstellung	0.31	nach außen		parallel
Hintereuterhöhe	2.9	tief		hoch
Zentralband	0.49	schwach		stark
Strichplatzierung vorn	0.39	außen		innen
Strichplatzierung hinten	0.53	außen		innen
Vordereuteraufhängung	2.17	lose		fest
Eutertiefe	1.81	tief		hoch
Strichlänge	-0.29	kurz		lang



3GM: Wilder Herz P EX-90

# BANKSY PP

HB-Nr. 499216 • HODEU000363853255

24.05.2021 aAa: 234 Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: BB ZW: gen.US 08.2024 Züchter: Göpel

## Pedigree

BANJO P v. BIGHT P  
HWH CAMI PP RF GP-84

MATCH P v. MISSION P  
CAMILLA VG-85

ADAGIO  
CAROLINE

## Gesamtzuchtwert

TPI 2736

Leistung	Si. 81%	NM 564
Milchmenge		+1345
Fett %		+0,01
Fettmenge		+54
Eiweiß %		+0,07
Eiweißmenge		+60

## Funktionalität

SCS	Zellzahl	2.90
PL	Nutzungsdauer	2.30
DPR	Töchterfruchtbarkeit	0.80
MS	Melkbarkeit	106
SCE	Kalbeverlauf direkt	2.6%
DCE	Kalbeverlauf maternal	2.3%

## Gesundheit 1.8

Mastitis	0.0
Ketosis	1.7
Metritis	1.0
Disp. Abomasum	0.2
Ret. Placenta	-0.3

## Exterieur PTAT 1.69

DC	Milchtyp	0.22
BC	Körper	1.96
F&L	Fundament	0.87
UDC	Euter	0.92



GG Banksy PP

Banksy PP geht zurück auf die sehr erfolgreiche Familie von Larcrest Cosmopolitan und ist der Nr. 1 PP Banjo-Sohn weltweit und noch immer einer der höchsten PP-Vererber mit einem Typ-Wert von mind. 1,69 PTAT. Sein Vater Banjo ist ein absoluter Outcross-Vererber für die europäische Hornloszucht und auch Banksy verfügt über eine alternative Abstammung und kann gut auf die Nachkommen vielfach eingesetzter Vererber wie Simon P, Hotspot P oder Solitär P sowie deren Söhne eingesetzt werden. Banksy selbst ist ein sehr kompletter Vererber mit hoher Leistung, guter Töchterfruchtbarkeit und einem attraktiven Exterieur mit viel Stärke, breiten Becken, guten Fundamenten und hoch aufgehängten Roboter-Eutern mit längeren Strichen.

## Linear

	ZW	-2	2	
Größe	1.53	klein		groß
Milchcharakter	-0.10	wenig		viel
Körpertiefe	1.02	wenig		viel
Stärke	1.74	schwach		stark
Beckenneigung	-0.89	ansteigend		abfallend
Beckenbreite	1.31	schmal		breit
Hinterbeinwinkelung	-0.31	steil		gewinkelt
Klauenwinkel	1.83	flach		steil
Hinterbeinstellung	1.57	nach außen		parallel
Hintereutertiefe	1.57	tief		hoch
Zentralband	0.21	schwach		stark
Strichplatzierung vorn	-1.23	außen		innen
Strichplatzierung hinten	-0.88	außen		innen
Vordereuteraufhängung	1.93	lose		fest
Eutertiefe	1.85	tief		hoch
Strichlänge	2.07	kurz		lang



Mutter: HWH Cami PP RC GP-84

# ROLEX PP

HB-Nr. 773073 • HODEU001406802345

16.12.2022 aAa: 324 Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.US 04.2024 Züchter: Milchhof Diera

## Pedigree

REMOVER PP v. LUSTER P 14184 GP-83 TL200 7058 4,80 339 3,44 243	TWITCH v. HELIX 46850	SIMPLICITY P FIDELITY VG-88
---	--------------------------	--------------------------------

## Gesamtzuchtwert

TPI 2731

Leistung	Si. 79%	NM 694
Milchmenge		+996
Fett %		+0,16
Fettmenge		+84
Eiweiß %		+0,06
Eiweißmenge		+49

## Funktionalität

SCS	Zellzahl	3.04
PL	Nutzungsdauer	1.70
DPR	Töchterfruchtbarkeit	-0.40
MS	Melkbarkeit	102
SCE	Kalbeverlauf direkt	2.3%
DCE	Kalbeverlauf maternal	2.3%

## Gesundheit

-0.5

Mastitis	-1.7
Ketosis	1.6
Metritis	0.7
Disp. Abomasum	0.4
Ret. Placenta	0.0

## Exterieur

PTAT 1.28

DC	Milchtyp	0.00
BC	Körper	0.19
F&L	Fundament	0.32
UDC	Euter	1.53



Wolfhard Schülze

3M: KNS Fidelity P VG-88



Alex Artink

MHD Rolex PP

Rolex PP von Milchhof Diera ist der einzige deutsche Remover-Sohn auf dem Markt, welcher wiederum der populärste Sohn des in den USA sehr erfolgreichen Luster P ist. Auf der Mutterseite kommt die Hornlosigkeit von den ebenfalls in den USA erfolgreichen Bullenvätern Simplicity P und Answer P, welche in Deutschland kaum eingesetzt wurden. Rolex PP ist somit ein Outcross-Vererber, der auf die Nachkommen der meisten in Deutschland eingesetzten Vererber angepaart werden kann. Rolex selbst überzeugt insbesondere durch eine hohe Leistung mit positiven Inhaltsstoffen sowie ein fehlerloses Linear mit sehr guter Eutervererbung.

## Linear

	ZW	-2	2
Größe	0.85	klein	groß
Milchcharakter	0.99	wenig	stark
Körpertiefe	0.49	wenig	stark
Stärke	0.46	schwach	stark
Beckenneigung	-0.50	ansteigend	abfallend
Beckenbreite	0.55	schmal	breit
Hinterbeinwinkelung	-0.24	steil	gewinkelt
Klauenwinkel	0.73	flach	steil
Hinterbeinstellung	0.67	nach außen	parallel
Hintereuterhöhe	2.24	tief	hoch
Zentralband	0.83	schwach	stark
Strichplatzierung vorn	0.66	außen	innen
Strichplatzierung hinten	0.71	außen	innen
Vordereuteraufhängung	1.75	lose	fest
Eutertiefe	1.27	tief	hoch
Strichlänge	-0.05	kurz	lang



# ASTANA PP

HB-Nr. 499279 • 276001604604903

21.07.2022 aAa: 234 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AA ZW: gen.CH 08.2024 Züchter: Göpel

## Pedigree

A2P2-PP v. LUSTER P  
ANASTACIA P VG-85

MIRAND PP v. ZIPIT P  
AMAZING EX-92

KING DOC  
ASHLEY EX-95

1. 205 8.665 4,1 356 3,53 305

## Gesamtzuchtwert

ISET 1278

## Leistung

Si. 77%

IPL 133

Milch	+1011
Fett %	+0,40
Fett kg	+78
Eiweiß %	+0,14
Eiweiß kg	+46

## Funktionalität

IFF 95

Zellzahl	98
Mastitisresistenz	91
Nutzungsdauer	99
Töchterfruchtbarkeit	98
Persistenz	106
Melkbarkeit	111
Geburtsverlauf direkt	106
Geburtsverlauf maternal	125

## Exterieur

ITP 126

Format-Kapazität	121
Becken	113
Gliedmaßen	113
Euter	116



Astana PP

ASTANA PP kommt als Sohn von A2P2-PP aus einer sehr tiefen Kuhfamilie mit 12 Generationen EX und VG. International erfolgreiche Bullen wie Aristocrat und Arrow stammen, wie eine große Anzahl weiterer Vererber, ebenfalls aus dieser Familie und die Mutter Anastacia P VG 85 hat erfolgreich an der German Dairy Show teilgenommen. Das Vererbungsprofil weist Astana PP als hervorragenden Leistungs- und Inhaltsstoffvererber und Verbesserer der Melkbarkeit aus. Das absolut fehlerfreie Exterieurprofil lässt Nachkommen mit viel Breite von der Brust bis zum Becken, das perfekt strukturiert ist, erwarten. Eine offene, gewölbte Rippe und viel Körpertiefe sorgen für viel Kapazität und eine hohe Grundfutteraufnahme. Die parallel gestellten Hinterbeine sind optimal gewinkelt, verfügen über hohe Trachten und sorgen für geschmeidige Bewegungsabläufe. Die hoch und breit aufgehängten Euter verfügen über mittig angesetzte Striche mit guter Strichlänge. Ergänzt wird das attraktive Profil durch leichte Geburten, einen hervorragenden maternalen Kalbeverlauf und Beta-Kasein A2/A2.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz 88	112	124	Tendenz
Größe	116	klein			groß
Höhe Vorhand	103	tief			hoch
Brustbreite	119	schmal			breit
Körpertiefe	115	wenig			viel
Rippenstruktur	127	flach			gewölbt
Beckenneigung	107	ansteigend			abfallend
Beckenbreite	116	schmal			breit
Knochenbau	104	wenig			viel
Hinterbeinwinkelung	103	steil			gewinkelt
Hinterbeinstellung	102	nach außen			parallel
Bewegung	116	schlecht			gut
Fußwinkel	101	flach			hoch
Trachtenhöhe	111	wenig			viel
Hintereuterhöhe	117	tief			hoch
Hintereuterbreite	127	schmal			breit
Eutertiefe	108	tief			hoch
Zentralband	106	schwach			stark
Zitzenverteilung vorn	107	außen			innen
Zitzenverteilung hinten	116	außen			innen
Zitzenlänge	101	kurz			lang



GGM: Al-Lew Monterey Ashley 1346 EX-95

# MOJO PP RF

HB-Nr. Neu • 276001604762638

05.01.2024 aAa: - Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AA ZW: gen.US 10.2024 Züchter: Göpel

## Pedigree

MO RED PP v. MCDONALD P 90488	PIKACHU v. CHARL SENSATION VG-85 HL 2 305 15.543 3.95 614 3.17.492	STARR P SENS GP-83
----------------------------------	--	-----------------------

## Gesamtzuchtwert

TPI 2837

Leistung	Si. 80%	NM 884
Milchmenge		+1242
Fett %		+0,16
Fettmenge		+94
Eiweiß %		+0,02
Eiweißmenge		+45

## Funktionalität

SCS	Zellzahl	2,75
PL	Nutzungsdauer	5,00
DPR	Töchterfruchtbarkeit	0,30
MS	Melkbarkeit	102
SCE	Kalbeverlauf direkt	1,9%
DCE	Kalbeverlauf maternal	2,2%

## Gesundheit

Mastitis	0,6
Ketosis	2,1
Metritis	1,0
Disp. Abomasum	0,5
Ret. Placenta	0,1

## Exterieur

PTAT 0.77

DC	Milchtyp	-0.24
BC	Körper	-0.10
F&L	Fundament	0.34
UDC	Euter	0.80

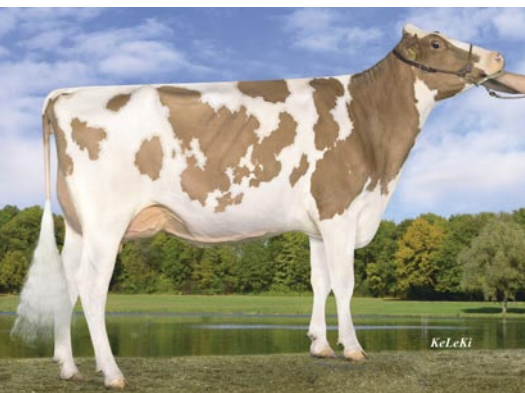


GM: Sensation PP VG-85

Mojo PP RC ist ein früher Mo Red-Sohn und stammt aus einer Tochter des international sehr erfolgreichen Bullenvaters Pikachu und Vollschwester des Leistungsvererbers Pacco P. Mojos Väterfolge machen ihn zu einem Outcross-Vererber für die Hornloszucht, so dass er auf den Großteil der Nachkommen der in Deutschland eingesetzten P-Vererber angepaart werden kann. Mojo selbst überzeugt seiner Abstammung entsprechend als Leistungsvererber mit hohen Inhaltsstoffen, bei positiver Töchterfruchtbarkeit sowie mit hoher Nutzungsdauer und durchweg positiven Gesundheitswerten. Beim Exterieur sind bei Mojo Nachkommen mit moderater Größe, mit leicht abfallenden Becken, paralleler Beinstellung und hohen, fest aufgehängten Eutern mit längeren Strichen zu erwarten. Mojo kann gut auf Färsen eingesetzt werden, ist für AMS-Betriebe geeignet und testet Beta-Kasein A2A2.

## Linear

	ZW	-2	2	
Größe	0.62	klein		groß
Milchcharakter	-0.15	wenig		viel
Körpertiefe	-0.74	wenig		viel
Stärke	-0.33	schwach		stark
Beckenneigung	0.48	ansteigend		abfallend
Beckenbreite	-0.10	schmal		breit
Hinterbeinwinkelung	-1.02	steil		gewinkelt
Klauenwinkel	1.00	flach		steil
Hinterbeinstellung	0.43	nach außen		parallel
Hintereuterhöhe	1.23	tief		hoch
Zentralband	-0.54	schwach		stark
Strichplatzierung vorn	-0.68	außen		innen
Strichplatzierung hinten	-0.82	außen		innen
Vordereuteraufhängung	1.25	lose		fest
Eutertiefe	1.67	tief		hoch
Strichlänge	0.24	kurz		lang



VM: Koepon RUW Serena P VG-88

# WALHALLA PP

HB-Nr. 499308 • HODEU001604661435

23.02.2023 aAa: 243 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.US 04.2024 Züchter: C. Kästner

## Pedigree

WOLFGANG P v. MIRAND PP  
HANUTA GP-84  
1.11.884 3,98 473 3,53 419

CHARL v. CHARLEY  
HANNA VG-88  
4.13.575 4,00 543 3,54 481

IMAX  
HERZ P VG-87

## Gesamtzuchtwert

TPI 2634

Leistung	Si. 79%	NM 673
Milchmenge		+1359
Fett %		+0,02
Fettmenge		+59
Eiweiß %		-0,01
Eiweißmenge		+38

## Funktionalität

SCS	Zellzahl	2,84
PL	Nutzungsdauer	3,40
DPR	Töchterfruchtbarkeit	-0,60
MS	Melkbarkeit	102
SCE	Kalbeverlauf direkt	1,6%
DCE	Kalbeverlauf maternal	1,9%

## Gesundheit

Mastitis	0,2
Ketosis	-0,1
Metritis	1,1
Disp. Abomasum	-0,1
Ret. Placenta	0,2

## Exterieur

PTAT 1.28

DC	Milchtyp	0.00
BC	Körper	0.00
F&L	Fundament	0.35
UDC	Euter	1.92



Walhalla PP

Walhalla PP ist ein reinerbig hornloser Sohn des kanadischen Vererbers Wolfgang P und geht auf der Mutterseite über die beiden schon älteren, mit mehreren tausend Töchtern, jedoch sehr erfolgreichen und bewährten, Bullenväter Hurtgenlea Charl und Silverridge Imax zurück auf Wilder Herz P und Europachampion Batke Outside Kora EX-94. Da der Vater in Deutschland wenig eingesetzt wurde und auf der Mutterseite zunächst zwei gehörnte Bullen stehen, verfügt er über eine alternative Abstammung in der Hornloszucht und ist für viele Anpaarungen geeignet. Walhalla PP selbst überzeugt durch eine sehr gute Leistung sowie durch ein attraktives Exterieur mit nicht zu viel Größe, leicht abfallenden, breiteren Becken und sehr guter Eutervererbung. Zudem testet Walhalla A2A2 und ist sehr gut für Färsenbesamungen geeignet.

## Linear

	ZW	-2	2
Größe	0.32	klein	groß
Milchcharakter	1.22	wenig	viel
Körpertiefe	-0.56	wenig	viel
Stärke	-1.05	schwach	stark
Beckenneigung	0.28	ansteigend	abfallend
Beckenbreite	0.28	schmal	breit
Hinterbeinwinkelung	0.84	steil	gewinkelt
Klauenwinkel	0.20	flach	steil
Hinterbeinstellung	0.05	nach außen	parallel
Hintereuterhöhe	2.85	tief	hoch
Zentralband	0.20	schwach	stark
Strichplatzierung vorn	0.21	außen	innen
Strichplatzierung hinten	0.48	außen	innen
Vordereuteraufhängung	2.13	lose	fest
Eutertiefe	1.86	tief	hoch
Strichlänge	-0.86	kurz	lang



GGM: Wil Herz P VG-87

# SAKARI PP

HB-Nr. 499252 • HODEU001604477438

16.08.2021 aAa: 243 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.US 08.2024 Züchter: C. Kästner

## Pedigree

STAR P v. SOLITAIR KNO ESTELLA VG 85	RANGER v. CHARLEY KNO ESTRAYO 2. 12.945 3,36 435 3,54 458	YOYO ESTRADA GP 84
---	---	-----------------------

## Gesamtzuchtwert

TPI 2633

Leistung	Si. 80%	NM 729
Milchmenge		+1494
Fett %		-0,07
Fettmenge		+39
Eiweiß %		+0,03
Eiweißmenge		+56

## Funktionalität

SCS	Zellzahl	2.74
PL	Nutzungsdauer	4.70
DPR	Töchterfruchtbarkeit	-0.40
MS	Melkbarkeit	96
SCE	Kalbeverlauf direkt	1.7%
DCE	Kalbeverlauf maternal	2.2%

## Gesundheit

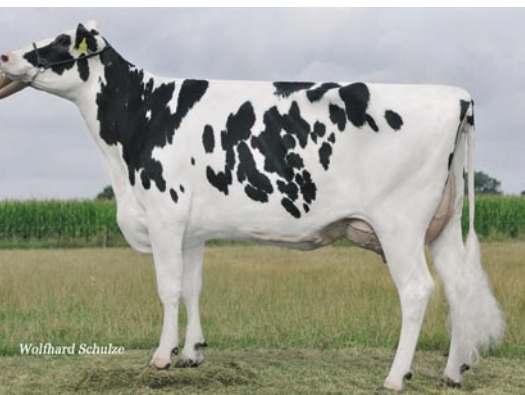
2.0

Mastitis	1.5
Ketosis	0.8
Metritis	0.1
Disp. Abomasum	0.1
Ret. Placenta	-1.0

## Exterieur

PTAT 0.45

DC	Milchtyp	-0.68
BC	Körper	-1.01
F&L	Fundament	0.29
UDC	Euter	0.98



Wolfhard Schulze

3GM KNO Escurial VG 85



Alma Arkink

Sakari PP

Sakari PP gehört zu den höchsten reinerbig hornlosen Star-Söhnen auf US-Basis und bietet mütterlicherseits eine etwas andere Väterfolge für die Hornloszucht. Sakari PP bietet eine sehr hohe Leistung sowie eine hervorragende Nutzungsdauer und vererbt zudem gute Fitnesswerte. Sakari PP vererbt ein funktionales Exterieur mit nicht so viel Größe, abfallenden Becken, leicht gewinkelten Hinterbeinen und hoch aufgehängten Eutern, womit er einen Ausgleich in Bereichen bietet, welche aktuell vielfach gesucht werden. Ferner kann Sakari PP sehr gut für Färsenbesamungen eingesetzt werden und vererbt Beta-Kasein A2A2.

## Linear

	ZW	-2	2	
Größe	0.38	klein		groß
Milchcharakter	0.62	wenig		viel
Körpertiefe	-0.90	wenig		viel
Stärke	-0.90	schwach		stark
Beckenneigung	0.84	ansteigend		abfallend
Beckenbreite	-0.53	schmal		breit
Hinterbeinwinkelung	0.27	steil		gewinkelt
Klauenwinkel	0.14	flach		steil
Hinterbeinstellung	0.15	nach außen		parallel
Hintereuterhöhe	1.67	tief		hoch
Zentralband	-0.80	schwach		stark
Strichplatzierung vorn	-1.17	außen		innen
Strichplatzierung hinten	-1.27	außen		innen
Vordereuteraufhängung	1.04	lose		fest
Eutertiefe	1.77	tief		hoch
Strichlänge	-0.25	kurz		lang

# DUBAI PP

HB-Nr. 773136 • HODEU000542598807

11.01.2023 aAa: 243 Beta Kasein: A1A1 Kappa Kasein: EE ZW: gen.US 08.2024 Züchter: Göpel

## Pedigree

DORSEY P v. MONUMENT P PALINA 1007 3.244 4,44 144 3,45 112	PIVOT P v. PRESLEY PP PHILINE PP VG-85 2. 10.390 5,44 565 4,27 444	HOTSPOT P PLOTTY P VG-85
--	--	-----------------------------

## Gesamtzuchtwert

TPI 2716

Leistung	Si. 79%	NM 759
Milchmenge		+471
Fett %		+0,22
Fettmenge		+81
Eiweiß %		+0,10
Eiweißmenge		+44

## Funktionalität

SCS	Zellzahl	2,68
PL	Nutzungsdauer	4,50
DPR	Töchterfruchtbarkeit	-1,10
MS	Melkbarkeit	102
SCE	Kalbeverlauf direkt	2,2%
DCE	Kalbeverlauf maternal	2,4%

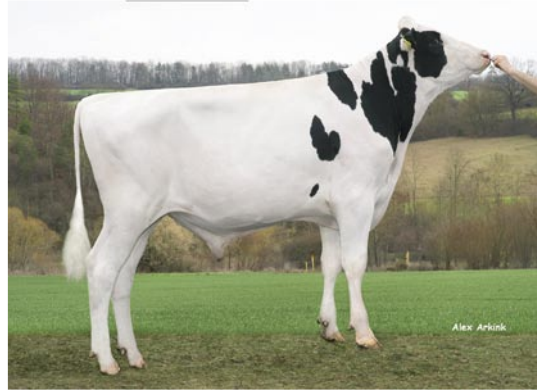
## Gesundheit

Mastitis	2,1
Ketosis	1,9
Metritis	1,3
Disp. Abomasum	0,3
Ret. Placenta	-0,4

## Exterieur

PTAT 0.75

DC	Milchtyp	0,54
BC	Körper	0,05
F&L	Fundament	0,22
UDC	Euter	0,86



Dubai PP

Dubai PP ist sicherlich der interessanteste PP-Dorsey-Sohn auf dem Markt und weist mit einer Pivot-Mutter eine ungewöhnliche Abstammung für die europäische Hornloszucht auf, welche für sehr viele Anpaarungen geeignet ist. Dubai vererbt sehr hohe Inhaltsstoffe, was in der Kuhfamilie (ROXY - Familie) bereits angelegt ist. Darüber hinaus überzeugt er durch hervorragende Eutergesundheit, eine hohe Nutzungsdauer sowie ein fehlerloses Linear mit guter Eutervererbung und AMS-Eignung. Dubai PP ist auch gesext verfügbar.

## Linear

	ZW	-2	2	
Größe	0.65	klein		groß
Milchcharakter	0.79	wenig		viel
Körpertiefe	0.40	wenig		viel
Stärke	0.28	schwach		stark
Beckenneigung	-0.37	ansteigend		abfallend
Beckenbreite	0.23	schmal		breit
Hinterbeinwinkelung	0.41	steil		gewinkelt
Klauenwinkel	0.21	flach		steil
Hinterbeinstellung	0.29	nach außen		parallel
Hintereuterhöhe	0.74	tief		hoch
Zentralband	0.53	schwach		stark
Strichplatzierung vorn	-0.13	außen		innen
Strichplatzierung hinten	0.23	außen		innen
Vordereuteraufhängung	1.57	lose		fest
Eutertiefe	1.27	tief		hoch
Strichlänge	0.36	kurz		lang



6GM: Golden Oaks Gwyn Perky P VG-85

# BOMBAY PP

HB-Nr. 499146 • 276000360735293

30.08.2018 aAa: 324 Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AE ZW: gen.CH 08.2024 Züchter: US

## Pedigree

BOBY P v. MODESTY  
3915

ZIPIT P v. ERASER  
EVENT 3121 VG 85

MAIN EVENT  
LAFEMME

## Gesamtzuchtwert

ISET 1365

## Leistung

Si. 76% IPL 133

Milch	+1470
Fett %	+0,24
Fett kg	+82
Eiweiß %	+0,01
Eiweiß kg	+50

## Funktionalität

IFF 112

Zellzahl	112
Mastitisresistenz	100
Nutzungsdauer	110
Töchterfruchtbarkeit	111
Persistenz	104
Melkbarkeit	108
Geburtsverlauf direkt	113
Geburtsverlauf maternal	126

## Exterieur

ITP 111

Format-Kapazität	105
Becken	96
Gliedmaßen	107
Euter	112



3GM: Freurehaven Labelle EX-90

Bombay PP ist ein reinerbig hornloser Top-Vererber aus der Laurie Sheik Familie mit einer Outcross-Abstammung für die Hornloszucht. In seinem Pedigree sind vielfach eingesetzte Vererber wie z.B. Hotspot, Powerball, Mission, Apoll und deren Söhne sowie Nachkommen aus der Mabelpoll-Familie nicht vertreten. Bombay ist einer der höchsten PP-Vererber in der Schweiz und überzeugt durch eine gute Leistung mit sehr hohen Inhaltsstoffen sowie durch hervorragende Fitnesswerte mit enormer Töchterfruchtbarkeit, sehr leichten Geburten und einem fehlerlosen Exterieur. Derzeit kalben die Töchter von Bombay PP ab und zeigen sich als ganz korrekt gebaute Jungkühe mit sehr guten Einsatzleistungen.



Bombay PP

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	108	klein				groß
Höhe Vorhand	100	tief				hoch
Brustbreite	97	schmal				breit
Körpertiefe	94	wenig				viel
Rippenstruktur	119	flach				gewölbt
Beckenneigung	88	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	103	schmal				breit
Knochenbau	120	wenig				viel
Hinterbeinwinkelung	106	steil				gewinkelt
Hinterbeinstellung	102	nach außen				parallel
Bewegung	98	schlecht				gut
Fußwinkel	100	flach				hoch
Trachtenhöhe	104	wenig				viel
Hintereuterhöhe	115	tief				hoch
Hintereuterbreite	111	schmal				breit
Eutertiefe	108	tief				hoch
Zentralband	100	schwach				stark
Zitzenverteilung vorn	109	außen				innen
Zitzenverteilung hinten	108	außen				innen
Zitzenlänge	106	kurz				lang

# HEKTOR PP

HB-Nr. 499194 • 276000770903899

27.10.2020 aAa: 324 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB ZW: gen.CH 08.2024 Züchter: F. Fösges

## Pedigree

HULK P v. HOTSPOT  
MISSBOARD VG-85

1. 10.918 4.44 485 3.75 409

BOARD v. BOSS  
MISSBALISTA GP-84

BALISTO  
MISS EPIC

## Gesamtzuchtwert

ISET 1384

## Leistung

Si. 77%

IPL 133

Milch	+954
Fett %	+0,03
Fett kg	+42
Eiweiß %	+0,29
Eiweiß kg	+58

## Funktionalität

IFF 110

Zellzahl	122
Mastitisresistenz	120
Nutzungsdauer	109
Töchterfruchtbarkeit	101
Persistenz	105
Melkbarkeit	96
Geburtsverlauf direkt	103
Geburtsverlauf maternal	122

## Exterieur

ITP 118

Format-Kapazität	106
Becken	98
Gliedmaßen	111
Euter	121



Hektor PP

Hektor PP ist ein reinerbig hornloser Vererber aus der sehr erfolgreichen Mabelpoll-Kuhfamilie. Das Vererbungsprofil von Hektor PP überzeugt durch eine gute Leistung mit hohen Inhaltsstoffen, positiven Fitness- und Gesundheitswerten, mit hervorragender Eutergesundheit sowie einem sehr guten Exterieur mit viel Milchtyp, hohen, fest aufgehängten Eutern sowie guten Fundamenten. Hervorzuheben sind auch seine sehr hohen Werte für maternalen Kalbverlauf. Hektor PP ist zudem sehr gut für AMS-Betriebe geeignet und er verfügt über die Top-Kombination Beta-Kasein A2A2 und Kappa-Kasein BB.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	112	klein				groß
Höhe Vorhand	96	tief				hoch
Brustbreite	103	schmal				breit
Körpertiefe	99	wenig				viel
Rippenstruktur	116	flach				gewölbt
Beckenneigung	92	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	106	schmal				breit
Knochenbau	104	wenig				viel
Hinterbeinwinkelung	89	steil				gewinkelt
Hinterbeinstellung	102	nach außen				parallel
Bewegung	106	schlecht				gut
Fußwinkel	120	flach				hoch
Trachtenhöhe	111	wenig				viel
Hintereuterhöhe	119	tief				hoch
Hintereuterbreite	113	schmal				breit
Eutertiefe	123	tief				hoch
Zentralband	94	schwach				stark
Zitzenverteilung vorn	114	außen				innen
Zitzenverteilung hinten	99	außen				innen
Zitzenlänge	103	kurz				lang



Mutter: KNS Missboard VG-85

# LEXUS PP RF

HB-Nr. 499327 • 276000364552635

11.12.2023 aAa: - Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: Göpel

## Pedigree

SKAT P v. SPONSOR P  
LEONIE PP

SAILOR PP v. SOLITAIR  
LARISSA PP VG-86

ADLON P  
LENA P

Gesamtzuchtwert RZ€ 2000 RZG 145

Leistung Si. 73% RZM 127

Milch	+481		
Fett %	+0,30	Eiweiß %	+0,14
Fett kg	+51	Eiweiß kg	+31

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	125
RZS	Zellzahl	119
RZR	Töchterfruchtbarkeit	113
RZPersistenz	Persistenz	112
RZD	Melkbarkeit	88
KVD	Kalbeverlauf direkt	113
RZKm	Kalbeverlauf maternal	112
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	138
RZFE1	Futtereffizienz	106

Gesundheit RZGesund 127

RZEuterfit	Eutergesundheit	115
RZKlauen	Klauengesundheit	111
RZRepro	Fruchtbarkeit	110
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	114
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	107
RZKälberfit	Kälberfitness	107

Exterieur RZE 109

Milchtyp	107
Körper	98
Fundament	109
Euter	107



Stammkuh: Arron Doon Oswald Twist Lu P VG-85



V-GGM S1H Simba P VG-88

Lexus PP RF ist einer von lediglich zwei reinerbig hornlosen Skat-Söhnen auf dem Markt. Seine Mutter ist eine Vollschwester des Bullen Lotus PP und geht zurück auf die international erfolgreiche Bullenmutter Arron Doon Twist Lu P VG-85. Lexus PP ist einer der höchsten PP-Vererber in Deutschland nach RZG und gehört auch zur exklusiven Runde der PP-Vererber mit mind. 2000 RZ€. Lexus PP überzeugt durch hohe Inhaltsstoffe sowie hervorragende Fitnesswerte mit hoher Nutzungsdauer, sehr guter Töchterfruchtbarkeit und Persistenz sowie guter Futtereffizienz. Er vererbt ein funktionales Exterieur ohne deutliche Schwächen. Von ihm sind Nachkommen mit durchschnittlicher Größe, leicht breiteren Becken, soliden, trockenen Fundamenten und guten Eutern mit optimal platzierten, längeren Strichen zu erwarten. Besonders hervorzuheben sind seine durchweg sehr guten Gesundheitswerte, die hohe Kälberfitness sowie der sehr gute direkte und maternale Kalbeverlauf. Lexus ist zudem RF-Träger und verfügt über die Top-Kombination A2A2 und Kappa-Kasein BB.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz 88	112	124	Tendenz
Größe	102	klein			groß
Rippenstruktur	102	flach			gewölbt
Körpertiefe	97	wenig			viel
Stärke	92	schwach			stark
Beckenneigung	94	ansteigend			abfallend
Beckenbreite	104	schmal			breit
Hinterbeinwinkelung	99	steil			gewinkelt
Klauenwinkel	101	flach			hoch
Sprunggelenk	106	derb			trocken
Hinterbeinstellung	106	nach außen			parallel
Vorderbeinstellung	89	nach außen			parallel
Bewegung	106	schlecht			gut
Hintereuterhöhe	103	tief			hoch
Zentralband	104	schwach			stark
Strichplatzierung vorn	97	außen			innen
Strichplatzierung hinten	95	außen			innen
Vordereuteraufhängung	102	lose			fest
Euterbalance	117	hinten tief			vorne tief
Eutertiefe	102	tief			hoch
Strichlänge	105	kurz			lang



# MAJOR PP RF

HB-Nr. 499326 • 276000365398613

01.10.2023 aAa: - Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB ZW: gZW 08.2024 Züchter: Göpel

## Pedigree

MEMBER PP RED v. MATTY P  
LINDA P GP-84

ARROZO v. RENEGADE  
LARISSA PP VG-86

ADLON P  
LENA P

Gesamtzuchtwert RZ£ 1697 RZG 140

Leistung Si. 73% RZM 138

Milch	+1073		
Fett %	+0,23	Eiweiß %	+0,07
Fett kg	+69	Eiweiß kg	+44

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	111
RZS	Zellzahl	108
RZR	Töchterfruchtbarkeit	97
RZPersistenz	Persistenz	108
RZD	Melkbarkeit	101
KVD	Kalbeverlauf direkt	101
RZKm	Kalbeverlauf maternal	105
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	127
RZFE1	Futtermehrfizienz	103

Gesundheit RZGesund 114

RZEuterfit	Eutergesundheit	105
RZKlauen	Klauengesundheit	106
RZRepro	Fruchtbarkeit	105
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	111
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	103
RZKälberfit	Kälberfitness	103

Exterieur RZE 121

Milchtyp	115
Körper	112
Fundament	108
Euter	112



V-GM: Tirsvad Amber PP Red VG-86



GM: Larissa PP VG-86

Major PP RF ist einer der sehr wenigen sbt. Member-Söhne auf dem Markt und verfügt wie sein Halbbruder Spree PP über eine alternative Väterfolge für die Hornloszucht. Major PP ist ein sehr attraktiver Allrounder ohne Schwächen mit sehr guter Leistung mit hohen Inhaltsstoffen, guten Fitnesswerten mit positiver Melkbarkeit und durchweg positiven Gesundheitswerten mit besonderer Stärke bei der Stoffwechselstabilität. Darüber hinaus vererbt Major ein hervorragendes Exterieur mit viel Rahmen und Stärke, mit abfallenden, breiten Becken, parallel gestellten Beinen sowie hohen, fest aufgehängten Eutern. Major ist RF-Träger und testet Beta-Kasein A2A2 und Kappa-Kasein BB.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	120	klein				groß
Rippenstruktur	109	flach				gewölbt
Körpertiefe	115	wenig				viel
Stärke	108	schwach				stark
Beckenneigung	106	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	108	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	93	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	114	flach				hoch
Sprungelenk	92	derb				trocken
Hinterbeinstellung	109	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	106	nach außen				parallel
Bewegung	105	schlecht				gut
Hinterereuterhöhe	111	tief				hoch
Zentralband	103	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	113	außen				innen
Strichplatzierung hinten	117	außen				innen
Vorderereuteraufhängung	113	lose				fest
Euterbalance	115	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	109	tief				hoch
Strichlänge	96	kurz				lang

# SPREE PP

HB-Nr. 499312 • 276000365398559

29.05.2023 aAa: 342 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: Göpel

## Pedigree

SCOTT PP v. STAR P  
LINDA P GP-84

ARROZO v. RENEGADE  
LARISSA PP VG-86

ADLON P  
LENA P

Gesamtzuchtwert RZ€ 1575 RZG 137

Leistung Si. 73% RZM 126

Milch	+394		
Fett %	+0,31	Eiweiß %	+0,15
Fett kg	+48	Eiweiß kg	+30

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	116
RZS	Zellzahl	106
RZR	Töchterfruchtbarkeit	115
RZPersistenz	Persistenz	105
RZD	Melkbarkeit	108
KVd	Kalbeverlauf direkt	100
RZKm	Kalbeverlauf maternal	109
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	130
RZFE1	Futtermehrfizienz	100

Gesundheit RZGesund 119

RZEuterfit	Eutergesundheit	108
RZKlauen	Klauengesundheit	104
RZRepro	Fruchtbarkeit	108
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	115
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	102
RZKälberfit	Kälberfitness	96

Exterieur RZE 112

Milchtyp	102
Körper	104
Fundament	104
Euter	112



GM: Larissa PP VG-86

Spree PP ist einer der wenigen Scott-Söhne auf dem Markt und geht über den bereits töchtergeprüften Leistungsvererber Arrozo über eine alternative Väterfolge auf die kanadische Bullenmutter Arron Doon Twist Lu P aus der Kuhfamilie von Locust-Peak Maple Lulu EX-96 zurück. Spree PP überzeugt durch hohe Inhaltsstoffe, sehr gute Fitnesswerte mit insbesondere hoher Töchterfruchtbarkeit, guten Gesundheitswerten sowie guter Körperkondition (BCS 105). Spree vererbt durchschnittliche Größe, mit etwas mehr Stärke, soliden Fundamenten und hoch aufgehängte Euter mit längeren Strichen. Spree PP ist AMS geeignet (ZW alte Formel 127) und testet Beta-Kasein A2A2.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	103	klein				groß
Rippenstruktur	105	flach				gewölbt
Körpertiefe	99	wenig				viel
Stärke	104	schwach				stark
Beckenneigung	99	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	100	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	90	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	109	flach				hoch
Sprunggelenk	96	derb				trocken
Hinterbeinstellung	104	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	103	nach außen				parallel
Bewegung	101	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	113	tief				hoch
Zentralband	83	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	89	außen				innen
Strichplatzierung hinten	75	außen				innen
Vordereuteraufhängung	118	lose				fest
Euterbalance	115	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	117	tief				hoch
Strichlänge	106	kurz				lang



V-GM: Hul-Stein Amerika P RF VG-88

# BOGNER PP

HB-Nr. 499240 • 276000362884781

04.09.2021 aAa: 354 Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: BB ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: ZG Behrens/Detjen

## Pedigree

BRANDUNG P v. BALI HWH ELLA VG-87 2.16.495 3,82 630 3,74 617	SOLITAIR P v. SALVATORE ELENA VG-87 2.13.800 3,50 483 3,30 455	POLO P ELAINE VG-86
--	--	------------------------

Gesamtzuchtwert **RZ€ 1471** **RZG 139**

Leistung **Si. 75%** **RZM 122**

Milch	+961		
Fett %	-0,06	Eiweiß %	-0,02
Fett kg	+31	Eiweiß kg	+31

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	115
RZS	Zellzahl	118
RZR	Töchterfruchtbarkeit	111
RZPersistenz	Persistenz	99
RZD	Melkbarkeit	92
KVD	Kalbeverlauf direkt	110
RZKm	Kalbeverlauf maternal	103
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	128
RZFE1	Futtereffizienz	96

Gesundheit **RZGesund 123**

RZEuterfit	Eutergesundheit	116
RZKlauen	Klauengesundheit	113
RZRepro	Fruchtbarkeit	110
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	102
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	108
RZKälberfit	Kälberfitness	106

Exterieur **RZE 121**

Milchtyp	105
Körper	106
Fundament	122
Euter	109



GGM ZT Elaine VG-86



Bogner PP

Bogner PP von der Züchtermgemeinschaft Behrens/Detjen gehört zu den höchsten PP-Vererbern seines Jahrgangs und stammt aus der erfolgreichen Familie von ZT Balisto Elaine. Bogner selbst vererbt eine hohe Milchleistung, sehr gute Eutergesundheit, eine hohe Nutzungsdauer und gute Töchterfruchtbarkeit. Herausragend sind seine Gesundheitswerte, wobei er noch immer unter den Top 10 PP-Vererbern nach RZGesund (123) vertreten ist und auch sehr gute Kälberfitness (106) vererbt. Seine Töchter werden etwas kleiner, jedoch kraftvoll sein und über breitere Becken, gute Fundamente und Euter mit längeren Strichen verfügen. Dies passt auch zu Bogner selbst, der mit 354 über eine seltene aAa-Einstufung verfügt. Wer nicht zu große, leistungsstarke, gesunde und natürlich hornlose Laufstallkühe möchte, ist bei Bogner genau richtig. Er kann zudem sehr gut auf Färsen eingesetzt werden.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	91	klein				groß
Rippenstruktur	107	flach				gewölbt
Körpertiefe	103	wenig				viel
Stärke	102	schwach				stark
Beckenneigung	100	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	108	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	86	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	116	flach				hoch
Sprungelenk	101	derb				trocken
Hinterbeinstellung	117	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	112	nach außen				parallel
Bewegung	119	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	115	tief				hoch
Zentralband	109	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	82	außen				innen
Strichplatzierung hinten	98	außen				innen
Vordereuteraufhängung	108	lose				fest
Euterbalance	111	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	102	tief				hoch
Strichlänge	104	kurz				lang

## Holstein

509365

### Lando Z PP RF

geb.: 11.09.2018 | Z: Villstar, CH  
Powerful x Eraser x Doberman

TPI 2358 NM 353 PTAT 0,50 DPR 2,1  
L(USA): +426 +0,00 +17 +0,09 +36

- ▶ PP-Vererber mit alternativer Väterfolge aus der Lila-Z-Familie
- ▶ Gute Funktionalität mit sehr guter Töchterfruchtbarkeit
- ▶ Eutervererber sowie RF, Kappa Kasein BB, Beta Kasein A2A2



## Holstein

499241

### Sonic PP RF

geb.: 03.11.2021 | Z: Knudsen  
Soul P Red x GP-84 Starello x GP-83 Mission

RZG 135 RZM 120 RZE 118 RZGes 118 RZR 111  
L (DE): +300 +0,16 +29 +0,17 +28

- ▶ PP-Allrounder mit top Gesundheit und alternativer Abstammung
- ▶ Weniger Größe, gute Euter und einer der besten PP-Vererber für Fundamente (120)
- ▶ Top Melkbarkeit (118), RZRobot 111, A2A2, BB



## Holstein

499246

### Lotus PP RF

geb.: 03.12.2021 | Z: Göpel  
Sailor PP x VG-85 Adlon P x Hologram

RZG 125 RZM 112 RZE 110 RZGes 118 RZR 119  
L (DE): +475 -0,03 +16 +0,00 +16

- ▶ PP-Vererber mit super Futtereffizienz (110) u. durchweg positiven Indexwerten
- ▶ Hervorragende Fitness- und Gesundheitswerte, leichte Geburten
- ▶ Durchschnittliche Größe, abfallende u. breite Becken, gute Eutervererbung



## Holstein

499181

**Leon PP RF**

geb.: 21.02.2020

Z: Agrar. Krummhermersdorf GmbH

Levis x VG-89 David PP

- ▶ Besonderheit: Reinerbig hornloser Vererber mit aAa-Code 513
- ▶ Mutter war sehr widerstandsfähige, kleinere Laufstallkuh mit exzellenten Fundamenten und Eutern; erreichte fast 100.000 Milch kg LL
- ▶ Rotfaktor, Beta-Kasein A2A2, leichte Geburten



## Holstein

499150

**Hotlife PP**

geb.: 09.05.2019 | Z: Stark GbR

Hotspot x Hologram x Olympian

RZG 120 RZM 115 RZE 101 RZGes 108 RZR 116  
L (DE): +367 +0,04 +18 +0,09 +22

- ▶ Attraktiver PP-Vererber mit guter Leistung und weniger Größe
- ▶ Gute Fitness mit hervorragender Töchterfruchtbarkeit
- ▶ Positive Gesundheitswerte und geeignet für AMS-Betriebe



## Holstein

499274

**Felix PP**

geb.: 29.04.2022 | Z: T.-W. Rütters

Freewood P x GP-84 Simon P x GP-84 Mission P

RZG 133 RZM 130 RZE 111 RZGes 112 RZÖko 123  
L (DE): +900 +0,12 +50 +0,06 +38

- ▶ PP-Leistungsvererber aus top Kuhfamilie; A2A2, BB
- ▶ Ausgeglichenes Linear mit weniger Größe (96) und sehr guter Eutervererbung (119)
- ▶ Hervorragende Gesundheitswerte - #3 PP für DDControl, #5 PP Klauengesundheit



# NETFLIX PP RF

HB-Nr. NEU • HODEU000365457510

07.12.2023 aAa: - Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: BB ZW: gen.US 08.2024 Züchter: Schlößber

## Pedigree

└ SPEEDY P v. ALTAZZLE NICKIE	└ KITAMI PP RF v. HOTSPOT P AIDA EX-90	└ MISSION P ANDORRA
----------------------------------	---	------------------------

## Gesamtzuchtwert

TPI 2741

Leistung	Si. 78%	NM 748
Milchmenge		+1208
Fett %		+0,06
Fettmenge		+62
Eiweiß %		+0,07
Eiweißmenge		+57

## Funktionalität

SCS	Zellzahl	2.81
PL	Nutzungsdauer	3.00
DPR	Töchterfruchtbarkeit	-0.30
MS	Melkbarkeit	100
SCE	Kalbeverlauf direkt	1.5%
DCE	Kalbeverlauf maternal	2.1%

## Gesundheit

5.2

Mastitis	1.8
Ketosis	1.2
Metritis	1.9
Disp. Abomasum	0.0
Ret. Placenta	0.1

## Exterieur

PTAT 1.33

DC	Milchtyp	0.00
BC	Körper	0.00
F&L	Fundament	-0.03
UDC	Euter	1.25



5M: Teemar Observer Airline VG-85

Netflix PP ist ein früher Speedy-Sohn, der über den Outcross-Vererber Kitami auf die sehr einflußreiche Familie von MR Snow Aida VG-86 zurückgeht, aus welcher bereits eine Reihe an Besamungsbullen im In- und Ausland in den Einsatz gegangen sind. Netflix selbst überzeugt durch eine hohe Leistung mit positiven Inhaltsstoffen, eine gute Nutzungsdauer sowie ein attraktives Exterieur mit abfallenden Becken, den zum Ausgleich häufig gesuchten, leicht gewinkelten Hinterbeinen sowie sehr guter Eutervererbung mit längeren Strichen. Durch sehr leichte Geburten kann Netflix gut auf Färsen eingesetzt werden. Da der Rotfaktor über Generationen von sbt. Vorfahren weitergegeben wurde, ist Netflix auch eine interessante Option für die Rbt.-Zucht. Netflix stammt nicht aus ET und testet Kappa-Kasein BB.

## Linear

	ZW	-2	2	
Größe	0.73	klein		groß
Milchcharakter	1.39	wenig		viel
Körpertiefe	-0.01	wenig		viel
Stärke	-0.34	schwach		stark
Beckenneigung	1.17	ansteigend		abfallend
Beckenbreite	-0.05	schmal		breit
Hinterbeinwinkelung	0.41	steil		gewinkelt
Klauenwinkel	-0.12	flach		steil
Hinterbeinstellung	-0.12	nach außen		parallel
Hintereuterhöhe	1.79	tief		hoch
Zentralband	0.55	schwach		stark
Strichplatzierung vorn	-0.23	außen		innen
Strichplatzierung hinten	0.38	außen		innen
Vordereuteraufhängung	1.57	lose		fest
Eutertiefe	1.15	tief		hoch
Strichlänge	0.51	kurz		lang



4M: MR Snow Aida VG-86

# ANTON PP RED

HB-Nr. 499324 • 276000667990605

25.10.2023 aAa: - Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: H. Weckesser

## Pedigree

STEREO P v. SANDRO P AROS PP RED VG-85 100 T. 3.372 4,36 147 3,26 110	MARS P v. MARSDEN P AMBER PP RED VG-86 1. 11.486 3,26 375 3,53 406	SOLITAIR AMRA P VG-85
---	--	--------------------------

**Gesamtzuchtwert** RZ€ 1923 RZG 145

**Leistung** Si. 72% RZM 147

Milch	+1842		
Fett %	+0,08	Eiweiß %	-0,06
Fett kg	+84	Eiweiß kg	+57

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	109
RZS	Zellzahl	103
RZR	Töchterfruchtbarkeit	102
RZPersistenz	Persistenz	118
RZD	Melkbarkeit	101
KVD	Kalbeverlauf direkt	107
RZKm	Kalbeverlauf maternal	100
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	124
RZFE1	Futtermehrfizienz	101

**Gesundheit** RZGesund 110

RZEuterfit	Eutergesundheit	101
RZKlauen	Klauengesundheit	110
RZRepro	Fruchtbarkeit	105
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	106
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	105
RZKälberfit	Kälberfitness	98

**Exterieur** RZE 126

Milchtyp	127
Körper	105
Fundament	109
Euter	117



GM: Tirs vad Amber PP Red VG-86

Anton PP Red ist einer der ganz wenigen Stereo-P-Söhne auf dem Markt und geht über Mars Red P auf die sehr erfolgreiche Bullenmutter Tirs vad Amber PP Red zurück. Auf diese folgen noch einmal über 10 Generationen VG und EX eingestufte Mütter in Folge. Anton PP Red ist ein hoch attraktiver Allrounder und einer der höchsten PP-Leistungsvererber auf dem Markt. Insbesondere seine hohe Milchmenge mit positiven Fett-Prozentagen in Verbindung mit sehr guter Persistenz und positiver Futtermehrfizienz verleihen ihm eine Sonderstellung. Auch darüber hinaus überzeugt Anton mit lückenloser Funktionalität und guten Gesundheitswerten. Ferner besticht Anton durch sehr gutes Exterieur mit viel Rahmen, breiteren Becken, soliden Fundamenten und guter Eutervererbung. Anton ist auch für Färsenbesamungen geeignet.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz 88	112	124	Tendenz
Größe	119	klein	[Bar chart]		groß
Rippenstruktur	108	flach	[Bar chart]		gewölbt
Körpertiefe	111	wenig	[Bar chart]		viel
Stärke	95	schwach	[Bar chart]		stark
Beckenneigung	89	ansteigend	[Bar chart]		abfallend
Beckenbreite	105	schmal	[Bar chart]		breit
Hinterbeinwinkelung	97	steil	[Bar chart]		gewinkelt
Klauenwinkel	103	flach	[Bar chart]		hoch
Sprungelenk	106	derb	[Bar chart]		trocken
Hinterbeinstellung	103	nach außen	[Bar chart]		parallel
Vorderbeinstellung	93	nach außen	[Bar chart]		parallel
Bewegung	106	schlecht	[Bar chart]		gut
Hintereuterhöhe	130	tief	[Bar chart]		hoch
Zentralband	113	schwach	[Bar chart]		stark
Strichplatzierung vorn	89	außen	[Bar chart]		innen
Strichplatzierung hinten	105	außen	[Bar chart]		innen
Vordereuteraufhängung	106	lose	[Bar chart]		fest
Euterbalance	121	hinten tief	[Bar chart]		vorne tief
Eutertiefe	109	tief	[Bar chart]		hoch
Strichlänge	99	kurz	[Bar chart]		lang



V-GM: HaH Zamber VG-86

# CAMARO PP RED

HB-Nr. 499294 • 276000364841869

06.10.2022 aAa: 423 Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AE ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: Göpel

## Pedigree

CARTOON P v. ATOP-RED  
SYBILLE P VG-85

LUPO PP v. LUCKY PP  
SPARKY GP-84

SPARK RED  
SASKIA P GP-84

Gesamtzuchtwert **RZ€ 1455** **RZG 137**

Leistung **Si. 73%** **RZM 117**

Milch	+431		
Fett %	+0,13	Eiweiß %	+0,05
Fett kg	+31	Eiweiß kg	+20

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	121
RZS	Zellzahl	110
RZR	Töchterfruchtbarkeit	108
RZPersistenz	Persistenz	102
RZD	Melkbarkeit	107
KVd	Kalbeverlauf direkt	114
RZKm	Kalbeverlauf maternal	110
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	130
RZFE1	Futtereffizienz	108
RZRobot	Roboter Zuchtwert	120

Gesundheit **RZGesund 119**

RZEuterfit	Eutergesundheit	111
RZKlauen	Klauengesundheit	107
RZRepro	Fruchtbarkeit	110
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	106
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	110
RZKälberfit	Kälberfitness	114

Exterieur **RZE 117**

Milchtyp	96
Körper	86
Fundament	112
Euter	124



Camaro PP Red

Camaro PP Red entstammt einer alternativen Mutterlinie und ist in Deutschland der einzige rote PP Vererber auf aktuellem Zuchtwertniveau ohne Solitair und Match Blut im Pedigree. Darüber hinaus sind auch sonst vielfach eingesetzte Vererber wie McDonald P, Hotspot P, Simon P oder Mission P und deren Söhne nicht vertreten. Camaro überzeugt durch einen guten Gesamtzuchtwert mit solider Leistung sowie mit hoher Nutzungsdauer und hervorragenden Fitness- und Gesundheitswerten. Camaro vererbt weniger Größe, gute Körperkondition (BCS 107) sowie sehr gute Fundamente und Euter. Camaro ist der #1 PP-Vererber in Deutschland nach RZRobot (120), kann problemlos auf Färsen eingesetzt werden und ist sehr gut für ökologisch wirtschaftende Betriebe (RZÖko 130) geeignet.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	92	klein	<div style="width: 20%;"></div>			groß
Rippenstruktur	101	flach	<div style="width: 10%;"></div>			gewölbt
Körpertiefe	80	wenig	<div style="width: 10%;"></div>			viel
Stärke	96	schwach	<div style="width: 10%;"></div>			stark
Beckenneigung	92	ansteigend	<div style="width: 10%;"></div>			abfallend
Beckenbreite	92	schmal	<div style="width: 10%;"></div>			breit
Hinterbeinwinkelung	93	steil	<div style="width: 10%;"></div>			gewinkelt
Klauenwinkel	109	flach	<div style="width: 20%;"></div>			hoch
Sprungelenk	96	derb	<div style="width: 5%;"></div>			trocken
Hinterbeinstellung	113	nach außen	<div style="width: 20%;"></div>			parallel
Vorderbeinstellung	105	nach außen	<div style="width: 10%;"></div>			parallel
Bewegung	109	schlecht	<div style="width: 10%;"></div>			gut
Hintereuterhöhe	122	tief	<div style="width: 20%;"></div>			hoch
Zentralband	111	schwach	<div style="width: 15%;"></div>			stark
Strichplatzierung vorn	101	außen	<div style="width: 5%;"></div>			innen
Strichplatzierung hinten	102	außen	<div style="width: 5%;"></div>			innen
Vordereuteraufhängung	117	lose	<div style="width: 20%;"></div>			fest
Euterbalance	105	hinten tief	<div style="width: 10%;"></div>			vorne tief
Eutertiefe	118	tief	<div style="width: 20%;"></div>			hoch
Strichlänge	98	kurz	<div style="width: 5%;"></div>			lang



GGM: Butlervierw RUW Saskia GP-84



# SPIKE PP RED

HB-Nr. 499266 • 276000364023343

22.02.2022 aAa: 234 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: T.-W. Rütters

## Pedigree

SANDRO P v. SOLITO RED KOE MADLENA GP-84 1. 10.651 4.02 426 3.73 379	SOLITAIR P v. SALVATORE KOE MARLEEN GP-84 1. 9.799 4.81 471 3.99 391	GYMNAST KOE MELINDA VG-86
--	--	------------------------------

Gesamtzuchtwert **RZ€ 1364** **RZG 138**

Leistung **Si. 74%** **RZM 126**

Milch	+799		
Fett %	+0,07	Eiweiß %	+0,06
Fett kg	+40	Eiweiß kg	+34

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	109
RZS	Zellzahl	116
RZR	Töchterfruchtbarkeit	107
RZPersistenz	Persistenz	113
RZD	Melkbarkeit	94
KVD	Kalbeverlauf direkt	113
RZKm	Kalbeverlauf maternal	103
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	123
RZFE1	Futtereffizienz	86

Gesundheit **RZGesund 121**

RZEuterfit	Eutergesundheit	111
RZKlauen	Klauengesundheit	109
RZRepro	Fruchtbarkeit	109
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	109
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	106
RZKälberfit	Kälberfitness	98

Exterieur **RZE 127**

Milchtyp	118
Körper	105
Fundament	113
Euter	119

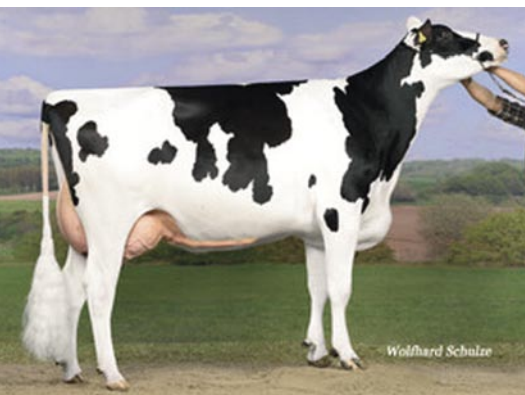


TWH Spike PP Red

Spike PP Red kommt als Sohn von Sandro P aus einer Kuhfamilie, die über viele Generationen mit hohen Inhaltsstoffen glänzt. Die Väterfolge macht ihn gerade für die Red Holsteinzucht sehr interessant, da bis auf Solitair nur schwarzbunte Bullen mit klangvollen Namen erscheinen. Das Vererbungsprofil weist Spike PP Red als sehr ausgeglichenen Vererber aus, der mit guter Milchmenge bei deutlich positiven Inhaltsstoffen (plus Beta-Kasein A2/A2) aufwartet. Der Geburtsverlauf weist ihn als für Färsenbesamungen geeignet aus. Mit 121 RZGesund, 116 Zellzahl und 113 Persistenz überzeugt Spike PP Red auch im Fitnessbereich. Der RZE von 127 macht ihn zu einem der höchsten reinerbig hornlosen Bullen im Bereich Exterieur; breite Becken mit passender Struktur, funktionale Fundamente mit optimaler Winkelung der Hinterbeine und hohen Trachten sowie hoch aufgehängte Euter mit starkem Zentralband prägen das Linearprofil und deuten auf eine hohe Funktionalität der Nachkommen hin.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	117	klein				groß
Rippenstruktur	106	flach				gewölbt
Körpertiefe	110	wenig				viel
Stärke	95	schwach				stark
Beckenneigung	99	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	105	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	94	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	104	flach				hoch
Sprungelenk	108	derb				trocken
Hinterbeinstellung	105	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	91	nach außen				parallel
Bewegung	110	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	125	tief				hoch
Zentralband	111	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	104	außen				innen
Strichplatzierung hinten	110	außen				innen
Vordereuteraufhängung	111	lose				fest



GM: KOE Marleen RF GP-84

# SANDER PP RED

HB-Nr. 499259 • 276000363721991

15.02.2022 aAa: 234 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: Göpel

## Pedigree

SANDRO P v. SOLITO P  
FIOLA PP RED VG-86  
1 10960 4.02 441 3.46 379

SOLITAIR P v. SALVATORE P  
FIRELLA PP RED GP-84

BORN P  
FIRE P RED

Gesamtzuchtwert RZ€ 1194 RZG 132

Leistung Si. 74% RZM 119

Milch	+990		
Fett %	-0,06	Eiweiß %	-0,11
Fett kg	+34	Eiweiß kg	+23

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	113
RZS	Zellzahl	113
RZR	Töchterfruchtbarkeit	97
RZPersistenz	Persistenz	107
RZD	Melkbarkeit	101
KVD	Kalbeverlauf direkt	102
RZKm	Kalbeverlauf maternal	101
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	122
RZFE1	Futtereffizienz	84

Gesundheit RZGesund 119

RZEuterfit	Eutergesundheit	112
RZKlauen	Klauengesundheit	110
RZRepro	Fruchtbarkeit	108
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	104
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	107
RZKälberfit	Kälberfitness	105

Exterieur RZE 125

Milchtyp	117
Körper	98
Fundament	108
Euter	124



Sander PP Red

Sander PP Red ist einer der wenigen verfügbaren Söhne des Exterieurspezialisten Sandro P und geht über eine Vollschwester des Bullen Frank PP auf die Glen Drummond Splendor-Familie zurück. Sander ist ein sehr kompletter Vererber mit guter Leistung, positiven Fitness- und Gesundheitswerten sowie einem sehr attraktiven Linear, mit sehr guter Fundament- und Eutererbung. Sander gehört zu den höchsten PP-Vererbern nach RZRobot und bietet zudem die Top-Kombination A2A2 und Kappa-Kasein BB.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	116	klein				groß
Rippenstruktur	104	flach				gewölbt
Körpertiefe	103	wenig				viel
Stärke	92	schwach				stark
Beckenneigung	96	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	92	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	105	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	91	flach				hoch
Sprunggelenk	110	derb				trocken
Hinterbeinstellung	106	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	94	nach außen				parallel
Bewegung	107	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	119	tief				hoch
Zentralband	102	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	98	außen				innen
Strichplatzierung hinten	95	außen				innen
Vordereuteraufhängung	123	lose				fest
Euterbalance	137	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	119	tief				hoch
Strichlänge	104	kurz				lang



Mutter: Fiola PP Red VG-86

# SPOTTED PP RED

HB-Nr. 688983 • 276000541538980

03.03.2021 aAa: 243 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: Schwengers GbR

## Pedigree

SANSEO P v. SPARK RED SHV DREAMLINE PP RF VG 85 1. 305 12436 3,56 443 3,48 433	MY DREAM P v. MISSION P KERRYLINE P VG-85 1. 305 9150 3,99 365 3,51 321	KERRIGAN DELINE
--	---	--------------------

**Gesamtzuchtwert** RZ€ 1509 RZG 135

**Leistung** Si. 75% RZM 142

Milch	+1476		
Fett %	+0,01	Eiweiß %	+0,06
Fett kg	+61	Eiweiß kg	+58

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	99
RZS	Zellzahl	102
RZR	Töchterfruchtbarkeit	98
RZPersistenz	Persistenz	109
RZD	Melkbarkeit	88
KVD	Kalbeverlauf direkt	117
RZKm	Kalbeverlauf maternal	105
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	119
RZFE1	Futtereffizienz	110

**Gesundheit** RZGesund 112

RZEuterfit	Eutergesundheit	105
RZKlauen	Klauengesundheit	108
RZRepro	Fruchtbarkeit	105
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	105
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	109
RZKälberfit	Kälberfitness	100

**Exterieur** RZE 107

Milchtyp	111
Körper	91
Fundament	104
Euter	108



Spotted PP Red

Spotted PP Red geht zurück auf die Kuhfamilie von Curr-Vale Delicious EX-94 und stellt als einziger reinerbig hornloser Sanseo-Sohn und ohne Solitair-, Hotspot- oder Match-Blut auf hohem Niveau eine Alternative für die rotbunte Hornloszucht dar. Spotted PP ist einer der höchsten PP Bullen nach Milch- kg auf dem Markt und aktuell die Nr. 2 für Eiweiß-kg bei den rbt. PP-Vererbern. Ansonsten überzeugt Spotted durch ein attraktives Exterieur mit guter Eutervererbung mit längeren Strichen sowie der vielfach gesuchten Vererbung abfallender Becken. Spotted überzeugt ferner durch gute Gesundheitswerte, er ist durch leichte Geburten gut für Färsenbesamungen geeignet und testet zudem noch A2A2.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	109	klein				groß
Rippenstruktur	102	flach				gewölbt
Körpertiefe	95	wenig				viel
Stärke	91	schwach				stark
Beckenneigung	109	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	86	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	93	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	104	flach				hoch
Sprunggelenk	106	derb				trocken
Hinterbeinstellung	100	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	91	nach außen				parallel
Bewegung	98	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	111	tief				hoch
Zentralband	107	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	100	außen				innen
Strichplatzierung hinten	108	außen				innen
Vordereuteraufhängung	103	lose				fest
Euterbalance	98	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	102	tief				hoch
Strichlänge	111	kurz				lang



Mutter: SHV Dreamline PP RF VG 85 / VG 87 Euter

# FRANK PP RED

HB-Nr. 499175 • 276000362263479

17.04.2020 aAa: 342 Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: BB ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: Göpel

## Pedigree

SOLITAIR P RED v. SALVATORE RC FIRELLA PP RED GP-84 1. 100 T. 3.612 4.26 154 3.27 116	BORN P RC v. BATTLECRY FIRE P RED VG-85 4. 14.690 3.76 552 3.37 495	DEKO P RED FEE P GP-84
---	---	---------------------------

**Gesamtzuchtwert** RZ€ 1119 RZG 129

**Leistung** Si. 76% RZM 123

Milch	+863		
Fett %	-0,06	Eiweiß %	+0,04
Fett kg	+29	Eiweiß kg	+33

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	114
RZS	Zellzahl	108
RZR	Töchterfruchtbarkeit	97
RZPersistenz	Persistenz	112
RZD	Melkbarkeit	105
KVD	Kalbeverlauf direkt	103
RZKm	Kalbeverlauf maternal	100
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	122
RZFE1	Futtereffizienz	86
RZRobot	Roboter Zuchtwert	111

**Gesundheit** RZGesund 113

RZEuterfit	Eutergesundheit	107
RZKlauen	Klauengesundheit	105
RZRepro	Fruchtbarkeit	108
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	104
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	102
RZKälberfit	Kälberfitness	98

**Exterieur** RZE 114

Milchtyp	103
Körper	107
Fundament	107
Euter	111



GG Frank PP Red

Frank PP Red ist ein attraktiver, reinerbig hornloser Vererber und geht zurück auf Glen Drummond Splendor VG-86 und damit auf die sehr erfolgreiche Familie von Sympatico, Durham Red oder MR Savage. Seine Großmutter TWR Fire P Red produzierte in der 4. Lakt. (305): 14.690 kg Milch und über 1.000 F+E kg. Frank selbst überzeugt durch ein sehr komplettes Profil mit hoher Milchleistung, sehr guten Gesundheitswerten, positiver Melkbarkeit bei guter Eutergesundheit und hoher Nutzungsdauer. Beim Exterieur überzeugt er mit einem attraktiven Linear mit guter Fundament- und Eutervererbung sowie etwas mehr Stärke und Körpertiefe bei durchschnittlicher Größe. Frank ist für Färsenbesamungen geeignet, hat einen RZRobot von 111 und testet Kappa-Kasein BB.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	100	klein				groß
Rippenstruktur	102	flach				gewölbt
Körpertiefe	107	wenig				viel
Stärke	105	schwach				stark
Beckenneigung	91	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	108	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	99	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	105	flach				hoch
Sprungelenk	99	derb				trocken
Hinterbeinstellung	104	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	97	nach außen				parallel
Bewegung	105	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	106	tief				hoch
Zentralband	101	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	100	außen				innen
Strichplatzierung hinten	103	außen				innen
Vordereuteraufhängung	114	lose				fest
Euterbalance	117	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	109	tief				hoch
Strichlänge	103	kurz				lang



3GM: Fily-Sher RDC VG-86

# DOMINO PP RED

HB-Nr. 298631 • 120152289558

18.04.2020 aAa: 243 Beta Kasein: A1A1 Kappa Kasein: BB ZW: gen.CH 08.2024 Züchter: M. Heeb, CH

## Pedigree

SOLITAIR P RED v. SALVATORE RC DORA RAE RF 2. 13.459 4.02 540 3.71 499	GALAHAD RF v. PENMANSHIP DARK PP RED 1. 11.667 4.07 475 3.57 417	APOLL P DOMA RED
--	--	---------------------

## Gesamtzuchtwert

ISET 1354

## Leistung

Si. 78% IPL 138

Milch	+1449
Fett %	+0,07
Fett kg	+66
Eiweiß %	+0,16
Eiweiß kg	+63

## Funktionalität

IFF 111

Zellzahl	110
Mastitisresistenz	101
Nutzungsdauer	119
Töchterfruchtbarkeit	106
Persistenz	106
Melkbarkeit	99
Geburtsverlauf direkt	119
Geburtsverlauf maternal	128

## Exterieur

ITP 103

Format-Kapazität	99
Becken	104
Gliedmaßen	100
Euter	103



Heeb's Domino PP Red

Domino PP Red bleibt einer der höchsten PP-Vererber in der Schweiz und stammt aus der Roxy - Familie. Er geht über eine sehr interessante Väterfolge auf die Schau- und Zuchtikone Scientific Debutante Rae EX-92 zurück. Mit 1.449 kg Milch bei hohen Inhaltsstoffen kommt Domino PP Red auf 129 kg Fett/Eiweiß. Er verbindet dies mit sehr guten Fitnesswerten, leichten Geburten (119 in Verbindung mit mat. Kalbverlauf 128) und einem funktionalen Exterieur mit durchschnittlicher Größe, leicht abfallenden Becken, perfekt gewinkelten Hinterbeinen und robotertauglichen Eutern mit längeren Strichen.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	96	klein				groß
Höhe Vorhand	90	tief				hoch
Brustbreite	97	schmal				breit
Körpertiefe	88	wenig				viel
Rippenstruktur	115	flach				gewölbt
Beckenneigung	100	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	105	schmal				breit
Knochenbau	97	wenig				viel
Hinterbeinwinkelung	105	steil				gewinkelt
Hinterbeinstellung	99	nach außen				parallel
Bewegung	102	schlecht				gut
Fußwinkel	92	flach				hoch
Trachtenhöhe	106	wenig				viel
Hintereuterhöhe	110	tief				hoch
Hintereuterbreite	115	schmal				breit
Eutertiefe	107	tief				hoch
Zentralband	94	schwach				stark
Zitzenverteilung vorn	93	außen				innen
Zitzenverteilung hinten	106	außen				innen
Zitzenlänge	114	kurz				lang



3GM: Future Dream Advent DEBU-RED VG 87

# KEN PP RED

HB-Nr. 499223 • HODEU000363502859

16.04.2021 aAa: 234 Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: BE ZW: gen.US 08.2024 Züchter: Göpel

## Pedigree

[ KITAMI PP RC v. HOTSPO P ESTELLA P RED GP-84 1.305 10.768 3.97 428 3.59 387	[ FILOU RC v. FINDER ELLEN P RED VG-87	[ ELOPED ELLEN P
---	---	---------------------

## Gesamtzuchtwert

TPI 2446

## Leistung

Si. 81% NM 353

Milchmenge	+680
Fett %	+0,02
Fettmenge	+30
Eiweiß %	+0,07
Eiweißmenge	+39

## Funktionalität

SCS	Zellzahl	2.94
PL	Nutzungsdauer	1.80
DPR	Töchterfruchtbarkeit	-1.50
MS	Melkbarkeit	105
SCE	Kalbeverlauf direkt	2.1%
DCE	Kalbeverlauf maternal	2.2%

## Gesundheit

3.3

Mastitis	0.2
Ketosis	2.4
Metritis	1.4
Disp. Abomasum	0.3
Ret. Placenta	0.2

## Exterieur

PTAT 1.83

DC	Milchtyp	1.07
BC	Körper	1.13
F&L	Fundament	1.19
UDC	Euter	1.38



GG Ken PP Red

Ken PP Red ist ein reinerbig hornloser Vererber, der auf die international einflussreiche Vollschwester von Supersire - Seagull Bay Miss America EX-91 zurückgeht. Für die rotbunte Hornloszucht verfügt Ken auch über eine alternative Blutführung und kann gut auf Nachkommen von Solitair P, Gywer oder diverser Mission-P Söhne eingesetzt werden, da auf der Mutterseite die Hornlosigkeit erst nach vier Generationen über den amerikanischen Outcrossvererber Effect P eingebracht wurde. Ken PP bietet ein sehr komplettes Profil aus Leistung, Fitness und sehr gutem Exterieur. Dabei vererbt er viel Körpertiefe, Stärke, breitere Becken, gute Fundamente sowie hohe, feste Euter mit längeren Strichen. Ken PP ist daher auch sehr gut für AMS-Betriebe geeignet.

## Linear

	ZW	-2	2	
Größe	1.77	klein		groß
Milchcharakter	0.92	wenig		viel
Körpertiefe	1.38	wenig		viel
Stärke	1.3	schwach		stark
Beckenneigung	0.36	ansteigend		abfallend
Beckenbreite	0.65	schmal		breit
Hinterbeinwinkelung	-0.9	steil		gewinkelt
Klauenwinkel	1.63	flach		steil
Hinterbeinstellung	1.57	nach außen		parallel
Hinterreutherhöhe	1.71	tief		hoch
Zentralband	-0.46	schwach		stark
Strichplatzierung vorn	-0.06	außen		innen
Strichplatzierung hinten	-0.91	außen		innen
Vordereuteraufhängung	3.05	lose		fest
Eutertiefe	2.54	tief		hoch
Strichlänge	0.76	kurz		lang



4GM: Seagull Bay Miss America EX-91

## Holstein

509801

**Alexis PP RF**

geb.: 24.06.2019 | Z: DKR, FR  
Atomic PP x VG-86 Pledge x VG-87 Powerball

TPI 2452 NM 344 PTAT 1,95 PL 1,40  
L(USA): +771 +0,02 +36 +0,03 +32

- ▶ PP-Outcross-Vererber aus erfolgreicher Skalsumer Pietjes Familie
- ▶ RF-Allrounder aus Frankreich mit guter Leistung
- ▶ Hervorragendes Exterieur ohne Fehler u. mit sehr guter Eutervererbung



## Holstein

499130

**Bentley PP Red**

geb.: 23.02.2018 | Z: Strudthoff  
Born P x Sveen P x VG-86 Aikman

RZG 117 RZM 106 RZE 111 RZGes 112 RZÖko 117  
L (DE): -994 +0,86 +31 +0,39 -2

- ▶ Sehr beliebter, typvoller PP-Vererber mit überwiegend dunkel gezeichneten Nachkommen
- ▶ Sehr hohe Inhaltsstoffe, top Gesundheitswerte, fehlerloses Exterieur
- ▶ AMS geeignet, leichte Geburten, A2A2, aAa 246



## Holstein

499168

**Figaro PP Red**

geb.: 28.02.2020 | Z: Göpel  
Solitair P x GP-84 Born x VG-85 Deko

RZG 126 RZM 119 RZE 113 RZGes 105 RZÖko 113  
L (DE): +26 +0,37 +36 +0,22 +21

- ▶ Attraktiver Vollbruder von Frank PP mit besonderer Eignung für AMS Betriebe
- ▶ Hohe Inhaltsstoffe, durchweg positive Fitnesswerte und attraktives Exterieur ohne Fehler



# SOCCER P RED

HB-Nr. 691135 • 276000542202501

22.12.2021 aAa: 234 Beta Kasein: A1B Kappa Kasein: BB ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: Holtkamp

## Pedigree

Sailor PP Red v. SOLITAIR  
WIL KAROLA EX-90  
2.13.356 4,16 556 3,56 476

ARISTOCRAT v. FRAZZLED  
WIL KOSMO VG-89  
3.279 13.601 4.07 553 3.28 446

SALVATORE  
KONCERT

## Gesamtzuchtwert

RZ€ 1682

RZG 144

## Leistung

Si. 75%

RZM 126

Milch	+1367		
Fett %	-0,21	Eiweiß %	-0,09
Fett kg	+34	Eiweiß kg	+38

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	120
RZS	Zellzahl	121
RZR	Töchterfruchtbarkeit	104
RZPersistenz	Persistenz	106
RZD	Melkbarkeit	93
KVD	Kalbeverlauf direkt	117
RZKm	Kalbeverlauf maternal	111
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	130
RZFE1	Futtereffizienz	99

## Gesundheit

RZGesund 120

RZEuterfit	Eutergesundheit	110
RZKlauen	Klauengesundheit	109
RZRepro	Fruchtbarkeit	110
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	108
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	102
RZKälberfit	Kälberfitness	110

## Exterieur

RZE 125

Milchtyp	110
Körper	99
Fundament	117
Euter	120



4GM Wilder K35 Red EX-90



Wil Soccer P Red

Soccer P Red ist der Nr. 1 Sailor-Sohn im deutschen System und geht über den in Deutschland auf Grund von Verträgen wenig verbreiteten Bullenvater Aristocrat auf die international sehr erfolgreiche K-Linie vom Zuchtbetrieb Holtkamp zurück. Soccer selbst ist ein echter Allrounder und bietet neben einem sehr guten Gesamtzuchtwert eine hohe Milchleistung, hervorragende Fitnesswerte mit sehr guten Zellwerten bei durchschnittlicher Melkbarkeit, eine hohe Nutzungsdauer sowie sehr gute Gesundheitswerte. Darüber hinaus überzeugt Soccer mit der Vererbung von hervorragendem Exterieur, welches nicht zu große Töchter mit sehr guten Eutern und Fundamenten erwarten lässt. Soccer ist zudem sehr gut für Färsenbesamungen geeignet und vererbt Kappa-Kasein BB.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	105	klein				groß
Rippenstruktur	101	flach				gewölbt
Körpertiefe	101	wenig				viel
Stärke	91	schwach				stark
Beckenneigung	94	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	101	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	100	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	96	flach				hoch
Sprunggelenk	119	derb				trocken
Hinterbeinstellung	105	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	90	nach außen				parallel
Bewegung	112	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	123	tief				hoch
Zentralband	120	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	98	außen				innen
Strichplatzierung hinten	112	außen				innen
Vordereuteraufhängung	111	lose				fest
Euterbalance	116	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	112	tief				hoch
Strichlänge	99	kurz				lang



# MINUSCH P RED

HB-Nr. 267480 • 276000364207076

13.12.2021 aAa: 234 Beta Kasein: A1A1 Kappa Kasein: AB ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: Westrup/Koch

## Pedigree

MATTY P RF v. MATCH P  
WKM CAPRI

GYWER RF v. GYMNAST  
WKM CALIFORNIA  
1.305 10.846 3.71 402 3.70 401

MISSION  
CHANTRE

Gesamtzuchtwert **RZ€ 1779** **RZG 142**

Leistung **Si. 75%** **RZM 138**

Milch	+1326		
Fett %	+0,10	Eiweiß %	+0,01
Fett kg	+65	Eiweiß kg	+47

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	117
RZS	Zellzahl	113
RZR	Töchterfruchtbarkeit	94
RZPersistenz	Persistenz	109
RZD	Melkbarkeit	99
KVD	Kalbeverlauf direkt	107
RZKm	Kalbeverlauf maternal	108
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	128
RZFE1	Futtereffizienz	103
RZRRobot	Roboter Zuchtwert	108

Gesundheit **RZGesund 113**

RZEuterfit	Eutergesundheit	105
RZKlauen	Klauengesundheit	109
RZRepro	Fruchtbarkeit	102
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	110
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	105
RZKälberfit	Kälberfitness	102

Exterieur **RZE 119**

Milchtyp	111
Körper	101
Fundament	111
Euter	115



WKM Minusch P Red

Minusch P Red ist ein hornloser, rotbunter Top-Vererber vom Zuchtbetrieb Westrup-Koch mit einer schwarzbunten Väterfolge, welche auf die hervorragende Bullenmutter Bjornholm Balisto Candy EX-90 zurückgeht. Minusch vererbt eine hervorragende Leistung mit hohen Inhaltsstoffen, positive Fitnesswerte mit hoher Nutzungsdauer sowie gute Gesundheitswerte. Zudem vererbt Minusch ein hervorragendes Exterieur, mit leicht abfallenden Becken sowie sehr guter Fundament- und Eutervererbung.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	109	klein				groß
Rippenstruktur	104	flach				gewölbt
Körpertiefe	99	wenig				viel
Stärke	92	schwach				stark
Beckenneigung	105	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	105	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	104	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	97	flach				hoch
Sprunggelenk	106	derb				trocken
Hinterbeinstellung	112	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	99	nach außen				parallel
Bewegung	107	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	116	tief				hoch
Zentralband	110	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	110	außen				innen
Strichplatzierung hinten	105	außen				innen
Vordereuteraufhängung	108	lose				fest
Euterbalance	116	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	108	tief				hoch
Strichlänge	103	kurz				lang



3GM: Bjornholm Balisto Candy EX-90

# BITCOIN P RED

HB-Nr. 298774 • 120169149210

23.06.2022 aAa: 243 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AA ZW: gen.CH 08.2024 Züchter: B.O.A., CH

## Pedigree

MCDONALD v. RONALD BELLEVUE GP-82 2.305 9.527 4,04 385 3,35 319	RUBELS v. ARGO BELLOVE GP-84 2.9.207 3,96 365 3,28 302	SUCCESSOR BELAIR VG-86
---	--	---------------------------

## Gesamtzuchtwert

ISET 1414

## Leistung

Si. 77% IPL 134

Milch	+1634
Fett %	+0,10
Fett kg	+77
Eiweiß %	-0,01
Eiweiß kg	+54

## Funktionalität

IFF 116

Zellzahl	122
Mastitisresistenz	120
Nutzungsdauer	119
Töchterfruchtbarkeit	109
Persistenz	106
Melkbarkeit	100
Geburtsverlauf direkt	108
Geburtsverlauf maternal	110

## Exterieur

ITP 123

Format-Kapazität	119
Becken	101
Gliedmaßen	116
Euter	115



B.O.A Bitcoin P Red

Bitcoin P Red ist ein hoch testender Sohn von McDonald und kommt aus einer Kuhfamilie, die mit hoch eingestuftem Kühen gespickt ist. Seine Blutführung ist hoch interessant und seine Väterfolge weist klingvolle Namen auf, die aber in den Pedigrees der heute aktiven Population nicht sehr weit verbreitet sind. Diese Outcrossblutführung - gerade für die Homlozucht - macht Bitcoin P Red zusätzlich zu seinem überragenden Vererbungsprofil zu einem Bullen, den man einfach einsetzen muss. Eine hohe Leistung mit guten Inhaltsstoffen (plus Beta-Kasein A2/A2) verbindet Bitcoin P Red mit einer hervorragenden Eutergesundheit und Mastitisresistenz bei durchschnittlicher Melkbarkeit. Nutzungsdauer, Töchterfruchtbarkeit, Persistenz und Geburtsverlauf überzeugen ebenso wie das sehr ausgeglichene Exterieurprofil. Die Nachkommen werden über ein ausgewogenes Verhältnis von Größe und Stärke verfügen, die parallel gestellten Hinterbeine sorgen für sehr harmonische Bewegungsabläufe und die Euter sind hoch aufgehängt mit mittig platzierten, etwas kürzeren Strichen.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	112	klein				groß
Höhe Vorhand	112	tief				hoch
Brustbreite	113	schmal				breit
Körpertiefe	107	wenig				viel
Rippenstruktur	136	flach				gewölbt
Beckenneigung	94	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	110	schmal				breit
Knochenbau	96	wenig				viel
Hinterbeinwinkelung	97	steil				gewinkelt
Hinterbeinstellung	118	nach außen				parallel
Bewegung	116	schlecht				gut
Fußwinkel	112	flach				hoch
Trachtenhöhe	111	wenig				viel
Hintereuterhöhe	118	tief				hoch
Hintereuterbreite	119	schmal				breit
Eutertiefe	112	tief				hoch
Zentralband	89	schwach				stark
Zitzenverteilung vorn	118	außen				innen
Zitzenverteilung hinten	107	außen				innen
Zitzenlänge	93	kurz				lang



Mutter: B.O.A Rubels Bellevue Red GP 82

## Holstein töchtergeprüft

499157

**Skipper P Red**

geb.: 07.10.2019 | Z: Holtkamp  
Solitair P x VG-87 Pace Red x Battecry

RZG 133 RZM 133 RZE 110 RZGes 110 RZÖko 120  
L (DE): +1436 -0,22 +34 +0,02 +52

- ▶ Töchtergeprüfter Hornlos-Allrounder ohne Schwächen
- ▶ Hohe Leistung mit top Eiweiß-kg, ausgeglichenes Linear mit guten Fundamenten
- ▶ Sehr leichte Geburten (KVd 121), AMS geeignet (RZRobot 111), A2A2



## Holstein

499222

**Gerry P Red**

geb.: 07.05.2021 | Z: Göpel  
Global Red x GP-84 Match P x VG-86 Adagio

RZG 139 RZM 121 RZE 126 RZGes 117 RZÖko 127  
L (DE): +1148 -0,22 +24 -0,07 +32

- ▶ P-Allrounder mit hoher Leistung aus Cosmopolitan-Familie
- ▶ Sehr gute Fitnesswerte mit außerordentlicher Töchterfruchtbarkeit (RZR 117)
- ▶ Hervorragendes Exterieur mit viel Stärke (Körper 111), guten Fundamenten (111) und sehr guter Eutervererbung (122) mit längeren Strichen



## Holstein

499261

**Pacco P**

geb.: 05.03.2022 | Z: Göpel  
Pikachu x VG-85 Starr P x GP-83 Altasuperstar

TPI 2769 NM 792 PTAT 0,72 PL 3,50 HI 4,8  
L(USA): +1911 +0,02 +78 -0,01 +59

- ▶ Hornloser Outcross-Vererber mit außergewöhnlicher Abstammung für P-Zucht
- ▶ Hervorragender Leistungsvererber aus guter Kuhfamilie (M. über 1.100 FE-kg)
- ▶ Top Gesundheitswerte, leichte Geburten, ausgeglichenes Exterieur mit guter Eutervererbung, A2A2



# EDISON P

HB-Nr. 499198 • HODEU000363076502

11.01.2021 aAa: 342 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB ZW: gen.US 08.2024 Züchter: Göpel

## Pedigree

EINSTEIN v. TOPNOTCH KNS MISS SHOT PP VG-85 2.305 13.720 5.07 696 4.00 549	HOTSPOT P v. SUPERHERO MISSBOARD VG 85 1.305 10918 4.44 485 3.75 409	BOARD MISSBALIST
--	--	---------------------

## Gesamtzuchtwert

TPI 2828

Leistung	Si. 81%	NM 704
Milchmenge		+756
Fett %		+0,14
Fettmenge		+66
Eiweiß %		+0,10
Eiweißmenge		+49

## Funktionalität

SCS	Zellzahl	2.76
PL	Nutzungsdauer	4.30
DPR	Töchterfruchtbarkeit	0.80
MS	Melkbarkeit	99
SCE	Kalbeverlauf direkt	2%
DCE	Kalbeverlauf maternal	1.5%

## Gesundheit

8.3

Mastitis	4.1
Ketosis	1.8
Metritis	1.8
Disp. Abomasum	-0.1
Ret. Placenta	-0.2

## Exterieur

PTAT 1.39

DC	Milchtyp	0.55
BC	Körper	0.83
F&L	Fundament	-0.01
UDC	Euter	1.75



Wolfhard Schulze

Mutter: KNS Miss Shot PP VG-85



Alex Arlink

Edison P

Edison P ist der höchste hornlose Sohn des kanadischen Top-Vererbers und internationalen Bullenvaters Silverridge Einstein. Seine Mutter KNS Miss Shot stammt aus der vielfachen, sehr erfolgreichen Bullenmutter KNS Missboard P und erreichte in ihrer zweiten Laktation bereits hervorragende 1.245 Fett und Eiweiß kg. Edison selbst überzeugt ebenfalls durch positive Inhaltsstoffe, sehr gute Fitnesswerte mit hoher Nutzungsdauer und sehr guter Töchterfruchtbarkeit sowie einem fehlerlosen Linear mit viel Stärke, breiten, leicht abfallenden Becken und hervorragender Eutervererbung. Edison verfügt zudem über die Top-Kombination A2A2 und Kappa-Kasein BB.

## Linear

	ZW	-2	2	
Größe	1.28	klein		groß
Milchcharakter	0.71	wenig		viel
Körpertiefe	0.66	wenig		viel
Stärke	0.81	schwach		stark
Beckenneigung	0.31	ansteigend		abfallend
Beckenbreite	1.36	schmal		breit
Hinterbeinwinkelung	-0.9	steil		gewinkelt
Klauenwinkel	0.31	flach		steil
Hinterbeinstellung	-0.04	nach außen		parallel
Hintereuterhöhe	1.78	tief		hoch
Zentralband	1.29	schwach		stark
Strichplatzierung vorn	0.5	außen		innen
Strichplatzierung hinten	0.87	außen		innen
Vordereuteraufhängung	1.86	lose		fest
Eutertiefe	2.09	tief		hoch
Strichlänge	0.12	kurz		lang

# MALAGA RED

HB-Nr. 499311 • 276000542629724

17.07.2023 aAa: 351 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: Schwengers GbR

## Pedigree

MASK RED v. STAMKOS SHV MISSGRANDO VG-86	GRANDO Red v. GYWER RF MISS SPARK VG-87	SPARK RED MISSY VG-89
---	--	--------------------------

**Gesamtzuchtwert** RZ€ 2359 RZG 158

**Leistung** Si. 73% RZM 157

Milch	+2152		
Fett %	+0,03	Eiweiß %	-0,01
Fett kg	+91	Eiweiß kg	+73

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	113
RZS	Zellzahl	121
RZR	Töchterfruchtbarkeit	93
RZPersistenz	Persistenz	109
RZD	Melkbarkeit	88
KVD	Kalbeverlauf direkt	113
RZKm	Kalbeverlauf maternal	107
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	135
RZFE1	Futtereffizienz	87

**Gesundheit** RZGesund 119

RZEuterfit	Eutergesundheit	108
RZKlauen	Klauengesundheit	113
RZRepro	Fruchtbarkeit	101
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	111
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	120
RZKälberfit	Kälberfitness	94

**Exterieur** RZE 129

Milchtyp	118
Körper	106
Fundament	126
Euter	113



Mutter: SHV MissGrando VG-86



GM: Miss Spark VG-87

SHV Malaga Red vom erfolgreichen Zuchtbetrieb Schwengers ist aktuell die Nr. 1 der rbt. Vererber der deutschen Topliste! Malaga geht über drei Generationen VG eingestufte Mütter zurück auf seine Urgroßmutter Mission Missy VG-89, welche in der dritten Laktation über 1.200 Fett und Eiweiß-kg gab. Seine Mutter SHV MissGrando VG-86 wird ebenfalls eine hohe Leistung erreichen und liegt in der Melkbarkeit bei 3,2 - 3,7 kg/Min. Malaga selbst ist mit +164 F&E kg weltweit der mit Abstand höchste rote Leistungsvererber nach RZM. Darüber hinaus überzeugt Malaga durch gute Gesundheitswerte und ein hervorragendes Exterieur mit breiteren Becken sowie sehr guter Fundament- und Eutervererbung. Malaga vererbt zudem sehr gute maternale Kalbeeigenschaften, er ist Träger der Top-Kombination Beta-Kasein A2A2 und Kappa-Kasein BB und kann sehr gut auf Färsen eingesetzt werden.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	110	klein				groß
Rippenstruktur	107	flach				gewölbt
Körpertiefe	111	wenig				viel
Stärke	96	schwach				stark
Beckenneigung	94	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	106	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	93	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	108	flach				hoch
Sprunggelenk	117	derb				trocken
Hinterbeinstellung	116	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	106	nach außen				parallel
Bewegung	119	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	118	tief				hoch
Zentralband	109	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	96	außen				innen
Strichplatzierung hinten	101	außen				innen
Vordereuteraufhängung	108	lose				fest
Euterbalance	114	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	105	tief				hoch
Strichlänge	100	kurz				lang

# RICARDO RED

HB-Nr. 499297 • 276000957819749

01.05.2023 aAa: 234 Beta Kasein: A1/A2 Kappa Kasein: AE ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: Haußer, Jengen

## Pedigree

RAMMSTEIN v. JAYVANO  
SIENA VG-85GRANDO RED v. GYWER RC  
SANDY VG-86SPARK RED  
SUMMERWINE VG-87**Gesamtzuchtwert** RZ€ 2235 RZG 153**Leistung** Si. 73% RZM 144

Milch	+1551		
Fett %	+0,03	Eiweiß %	+0,04
Fett kg	+67	Eiweiß kg	+58

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	118
RZS	Zellzahl	121
RZR	Töchterfruchtbarkeit	106
RZPersistenz	Persistenz	116
RZD	Melkbarkeit	89
KVD	Kalbeverlauf direkt	112
RZKm	Kalbeverlauf maternal	111
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	136
RZFE1	Futtermehrfizienz	100

**Gesundheit** RZGesund 121

RZEuterfit	Eutergesundheit	110
RZKlauen	Klauengesundheit	108
RZRepro	Fruchtbarkeit	111
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	109
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	101
RZKälberfit	Kälberfitness	108

**Exterieur** RZE 123

Milchtyp	119
Körper	101
Fundament	120
Euter	110



GM: ETG Sandy-Red VG-86



HRH Ricardo Red

Ricardo Red ist der höchste Sohn von Rammstein Red und steht mit 153 RZG an Nr. 14 nach RZG und an Nr. 12 nach RZEuro in der deutschen Red Holstein - Topliste. Das Vererbungsprofil weist Ricardo Red als sehr guten Leistungsvererber mit starken Gesundheits- und Fitnesswerten aus. Das Exterieurprofil lässt gut entwickelte Nachkommen mit leicht abfallenden Becken und parallel gestellten, optimal gewinkelten Hinterbeinen erwarten. Die fest aufgehängten Euter sind durch eine weitere Strichstellung und einen günstigen Wert für Euterbalance sehr gut für AMS geeignet. Ricardo Red ist mit 112 KVD sehr gut auf Färsen einsetzbar und auch der maternale KV ist mit 111 günstig bewertet.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	119	klein				groß
Rippenstruktur	106	flach				gewölbt
Körpertiefe	102	wenig				viel
Stärke	95	schwach				stark
Beckenneigung	108	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	100	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	96	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	103	flach				hoch
Sprunggelenk	110	derb				trocken
Hinterbeinstellung	117	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	105	nach außen				parallel
Bewegung	115	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	116	tief				hoch
Zentralband	96	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	106	außen				innen
Strichplatzierung hinten	95	außen				innen
Vordereuteraufhängung	106	lose				fest
Euterbalance	90	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	106	tief				hoch
Strichlänge	97	kurz				lang

# Redwood RED

HB-Nr. 218595 • 276000364723179

30.04.2023 aAa: 243 Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AE ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: Kamerhuis, Gölenkamp

## Pedigree

REFINE RED v. ATOP RED 56282 GP-83 1. 11.418 4,06 463 3,53 403	GOLIAT RF v. GYWER RF RIMINI VG-85 2. 11.137 4,36 486 3,42 381	BALI RONJA
--	--	---------------

Gesamtzuchtwert **RZ€ 2498** **RZG 157**

Leistung **Si. 73%** **RZM 140**

Milch	+2112		
Fett %	-0,24	Eiweiß %	-0,17
Fett kg	+58	Eiweiß kg	+54

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	126
RZS	Zellzahl	119
RZR	Töchterfruchtbarkeit	119
RZPersistenz	Persistenz	109
RZD	Melkbarkeit	98
KVd	Kalbeverlauf direkt	106
RZKm	Kalbeverlauf maternal	118
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	142
RZFE1	Futtermehrfizienz	102

Gesundheit **RZGesund 126**

RZEuterfit	Eutergesundheit	111
RZKlauen	Klauengesundheit	113
RZRepro	Fruchtbarkeit	113
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	111
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	116
RZKälberfit	Kälberfitness	107

Exterieur **RZE 119**

Milchtyp	115
Körper	100
Fundament	112
Euter	112



Stammkuh: Willem's Hoeve Rita 233A EX-92



Redwood Red

Redwood vom Zuchtbetrieb Kamerhuis ist ein Kracher für die Holsteinzucht. Unter den roten Holsteinvererbern ist er die Nr. 1 nach RZ2 und die Nr. 3 nach RZG auf der deutschen Topliste. Als einziger Sohn des niederländischen Vererbers Refine Red und anschließend eine rein sbt. Väterfolge, welche auf die international sehr erfolgreiche Familie der Willem's Hoeve Ritas zurückgeht, ist er für viele Anpaarungen in der Rotbuntzucht geeignet. Kein anderer Vererber verbindet eine so hohe Milchleistung mit außerordentlichen Fitness- und Gesundheitswerten wie Redwood. Dabei überzeugt er in allen Bereichen über hervorragende Tochterfruchtbarkeit, hohe Nutzungsdauer, allen Gesundheitswerten sowie Kälberfitness und Kalbeigenschaften. Daher verwundert es nicht, dass er auch nach RZÖko zu den höchsten Vererbern des Landes zählt. Auch beim Exterieur überzeugt er durch leicht abfallende Becken, gute Fundamente sowie AMS-geeignete, hoch aufgehängte Euter mit längeren Strichen. Da Redwood nicht aus ET stammt, ist er auch für Demeter-Betriebe geeignet.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	110	klein				groß
Rippenstruktur	109	flach				gewölbt
Körpertiefe	101	wenig				viel
Stärke	96	schwach				stark
Beckenneigung	106	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	95	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	93	steil				gewinkelt
Klauwinkel	113	flach				hoch
Sprungelenk	98	derb				trocken
Hinterbeinstellung	108	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	99	nach außen				parallel
Bewegung	110	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	122	tief				hoch
Zentralband	107	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	79	außen				innen
Strichplatzierung hinten	86	außen				innen
Vordereuteraufhängung	110	lose				fest
Euterbalance	110	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	109	tief				hoch
Strichlänge	107	kurz				lang

# REIKO RED

HB-Nr. 499306 • HODEU001604604998

18.10.2022 aAa: 432 Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: BB ZW: gen.US 08.2024 Züchter: C. Kästner

## Pedigree

RANGER RED v. RUBELS RED  
SANSIBAR 4 VG-86  
1. 13.626 3,70 504 3,19 435

EROTIC RED v. ARGO  
COL SANSIBAR RED VG-85  
1. 13.013 4,34 565 3,60 469

SALVATORE  
SAVANNA GP-84

## Gesamtzuchtwert

TPI 2844

## Leistung

Si. 81% NM 862

Milchmenge	+1482
Fett %	+0,01
Fettmenge	+60
Eiweiß %	+0,02
Eiweißmenge	+52

## Funktionalität

SCS	Zellzahl	2.55
PL	Nutzungsdauer	6.60
DPR	Töchterfruchtbarkeit	0.00
MS	Melkbarkeit	90
SCE	Kalbeverlauf direkt	2.2%
DCE	Kalbeverlauf maternal	2.5%

## Gesundheit

6.0

Mastitis	1.6
Ketosis	1.9
Metritis	2.0
Disp. Abomasum	0.5
Ret. Placenta	-0.3

## Exterieur

PTAT 1.39

DC	Milchtyp	-0.06
BC	Körper	-0.34
F&L	Fundament	0.91
UDC	Euter	1.24



4GM Gen-I-Beq Snowman Spring VG-85



NM Reiko Red

Reiko Red von der Nesselmilch AG ist einer der höchsten roten Ranger-Söhne nach TPI in Europa. Der Muttersvater Erotic-Red (aus einer EX-90 Jedi) ist in Deutschland kaum eingesetzt worden. Die Großmutter ist eine Vollschwester des in Deutschland erfolgreichen Bullen Spark Red und geht zurück auf die Glen Drummond Shower EX-90 Familie. Reiko selbst überzeugt durch ein sehr komplettes Profil mit hoher Leistung, sehr guten Fitness- und Gesundheitswerten, mit hervorragender Eutergesundheit und hoher Nutzungsdauer sowie mit einem tadellosen Exterieur mit sehr guter Fundament- und Eutervererbung.

## Linear

	ZW	-2	2
Größe	0.52	klein	groß
Milchcharakter	0.87	wenig	viel
Körpertiefe	-0.1	wenig	viel
Stärke	-0.1	schwach	stark
Beckenneigung	0.91	ansteigend	abfallend
Beckenbreite	0.15	schmal	breit
Hinterbeinwinkelung	0.51	steil	gewinkelt
Klauenwinkel	0.97	flach	steil
Hinterbeinstellung	1.07	nach außen	parallel
Hintereuterhöhe	1.89	tief	hoch
Zentralband	-0.1	schwach	stark
Strichplatzierung vorn	0.83	außen	innen
Strichplatzierung hinten	0.23	außen	innen
Vordereuteraufhängung	1.33	lose	fest
Eutertiefe	1.09	tief	hoch
Strichlänge	0.32	kurz	lang



# SHELDON RED

HB-Nr. 499293 • 276000124789116

22.11.2022 aAa: 234 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: K. Hunnebüll

## Pedigree

SERGE RED v. SHIMMER HAWAI GP-84 1.9.587 4,41 423 3,58 343	STAMKOS v. POSITIVE HAWA GP-83 1.12.717 4,11 523 3,29 418	HAWAI SAMARIE
--	---	------------------

Gesamtzuchtwert **RZ€ 2197** **RZG 150**

Leistung **Si. 73%** **RZM 153**

Milch	+2586		
Fett %	-0,21	Eiweiß %	-0,16
Fett kg	+80	Eiweiß kg	+70

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	110
RZS	Zellzahl	112
RZR	Töchterfruchtbarkeit	100
RZPersistenz	Persistenz	108
RZD	Melkbarkeit	90
KVD	Kalbeverlauf direkt	116
RZKm	Kalbeverlauf maternal	111
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	127
RZFE1	Futtereffizienz	102

Gesundheit **RZGesund 110**

RZEuterfit	Eutergesundheit	105
RZKlauen	Klauengesundheit	102
RZRepro	Fruchtbarkeit	109
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	103
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	101
RZKälberfit	Kälberfitness	102

Exterieur **RZE 123**

Milchtyp	121
Körper	102
Fundament	119
Euter	110

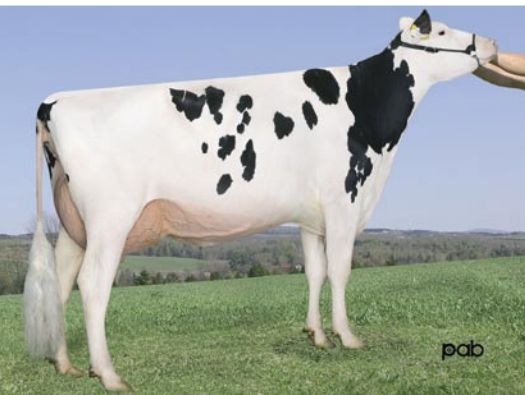


Sheldon Red

Sheldon Red vom Zuchtbetrieb Hunnebüll ist einer der wenigen Serge-Söhne im deutschen System und geht über kanadische Kingboy Santana zurück auf die legendäre Des-Y-Gen Planet Silk EX-90. Sheldon Red ist mit einem RZM von 153 die Nr. 2 Red Holstein Leistungsvererber der deutschen Topliste und überzeugt darüber hinaus mit guten Fitness- und Gesundheitswerten sowie einem hervorragenden Exterieur, welches ihn eine Sonderstellung unter hohen Leistungsvererbern einnehmen lässt. Darüber hinaus kann Sheldon sehr gut auf Färsen eingesetzt werden und testet Beta-Kasein A2A2.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	117	klein				groß
Rippenstruktur	105	flach				gewölbt
Körpertiefe	114	wenig				viel
Stärke	90	schwach				stark
Beckenneigung	110	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	100	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	90	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	112	flach				hoch
Sprunggelenk	106	derb				trocken
Hinterbeinstellung	113	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	101	nach außen				parallel
Bewegung	115	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	121	tief				hoch
Zentralband	102	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	111	außen				innen
Strichplatzierung hinten	113	außen				innen
Vordereuteraufhängung	102	lose				fest
Euterbalance	102	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	98	tief				hoch
Strichlänge	107	kurz				lang



4M: Lesperron Kingboy Santana

# RYAN RED

HB-Nr. 499285 • 276000542183167

07.07.2022 aAa: 243 Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: BB ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: Holtkamp

## Pedigree

RANGER RED v. RUBELS RED WIL KALU VG-86 1. 305: 9.856 4,40 434 3,50 345	ATOP Red v. SALVATORE WIL KASANO VG-87 2. 305: 13.407 4,39 589 3,30 443	SOLUTION WIL KOSMO VG-89
---	---	-----------------------------

**Gesamtzuchtwert** RZ€ 2234 RZG 152

**Leistung** Si. 75% RZM 129

Milch	+619		
Fett %	+0,33	Eiweiß %	+0,10
Fett kg	+58	Eiweiß kg	+31

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	132
RZS	Zellzahl	134
RZR	Töchterfruchtbarkeit	112
RZPersistenz	Persistenz	116
RZD	Melkbarkeit	86
KVD	Kalbeverlauf direkt	108
RZKm	Kalbeverlauf maternal	116
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	145
RZFE1	Futtermehrfizienz	100

**Gesundheit** RZGesund 129

RZEuterfit	Eutergesundheit	113
RZKlauen	Klauengesundheit	112
RZRepro	Fruchtbarkeit	112
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	116
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	114
RZKälberfit	Kälberfitness	108

**Exterieur** RZE 118

Milchtyp	109
Körper	98
Fundament	100
Euter	123



Wil Ryan Red

Ryan Red ist ein Sohn des international erfolgreichen Top-Vererbers Ranger Red sowie der Mutter aus einer bewährten Kuhfamilie vom Zuchtbetrieb Holtkamp. Ryan gehört nach RZG und RZEuro zur Spitze der deutschen Rbt.-Vererber. Er überzeugt durch hohe Inhaltsstoffe, ein ausgeglichenes Exterieur mit durchschnittlicher Größe, fehlerlosen Fundamenten und sehr guter Eutervererbung. Besonders hervorzuheben sind jedoch seine hervorragenden Fitness- und Gesundheitswerte. Er ist der einzige rbt. Vererber mit mind. 130 RZN, 130 RZS und 129 RZGesund. Zudem ist er mit einem sehr hohen RZÖko von 145 die Nummer 4 der Rbt.-Vererber in Deutschland. Ryan kann zudem sehr gut auf Färsen eingesetzt werden und er testet Kappa-Kasein BB.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	100	klein				groß
Rippenstruktur	107	flach				gewölbt
Körpertiefe	92	wenig				viel
Stärke	99	schwach				stark
Beckenneigung	97	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	99	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	107	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	100	flach				hoch
Sprungelenk	101	derb				trocken
Hinterbeinstellung	101	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	109	nach außen				parallel
Bewegung	98	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	118	tief				hoch
Zentralband	104	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	116	außen				innen
Strichplatzierung hinten	103	außen				innen
Vordereuteraufhängung	120	lose				fest
Euterbalance	103	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	121	tief				hoch
Strichlänge	90	kurz				lang



5GM: Wilder K35 Red EX-90

# GLAMOUR RED

HB-Nr. 499208 • 276000817865080

22.03.2021 aAa: 342 Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: T. Bentele, Ravensburg

## Pedigree

GOLAT RDC v. GYER RDC BHA GWYNETH VG-85 HL 2 11.051 3.97 439 3.41 377	SPARK RED v. SALVATORE GABANA VG-86 HL 2 305 11.259 3.58 403 3.18 358	MISSION P GUCCI VG-85
---	---	--------------------------

**Gesamtzuchtwert** RZ€ 2161 RZG 148

**Leistung** Si. 75% RZM 146

Milch	+1629		
Fett %	+0,16	Eiweiß %	-0,03
Fett kg	+84	Eiweiß kg	+53

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	112
RZS	Zellzahl	122
RZR	Töchterfruchtbarkeit	112
RZPersistenz	Persistenz	110
RZD	Melkbarkeit	90
KVd	Kalbeverlauf direkt	113
RZKm	Kalbeverlauf maternal	114
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	132
RZFE1	Futtermehrfizienz	99

**Gesundheit** RZGesund 118

RZEuterfit	Eutergesundheit	108
RZKlauen	Klauengesundheit	104
RZRepro	Fruchtbarkeit	111
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	111
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	102
RZKälberfit	Kälberfitness	97

**Exterieur** RZE 113

Milchtyp	114
Körper	104
Fundament	107
Euter	107



Mutter: BHA Gwyneth VG 85



BHA Glamour Red

Glamour Red kommt vom Zuchtbetrieb Bentele in Ravensburg und ist auch nach Jahren noch immer einer der besten rotbunten Leistungsvererber des Landes. Glamour besticht dabei mit einem sehr kompletten Vererbungsprofil, mit hervorragender Leistung, hohen Inhaltsstoffen und einer hervorragenden Persistenz. Seine Leistung in Kombination mit sehr guter Töchterfruchtbarkeit, hohen Gesundheitswerten sowie einer guten Nutzungsdauer machen ihn zu einem Überflieger für die wirtschaftliche Milchproduktion. Auch beim Exterieur überzeugt Glamour durch ein fehlerloses Profil und ist durch leichte Geburten auch sehr gut für Färsen geeignet. Als einer von lediglich zwei Goliat-Söhnen weltweit nimmt er auch bei der Abstammung eine Sonderrolle ein und ist für viele Anpaarungen geeignet. Mit 132 RZÖko empfiehlt er sich auch für ökologisch wirtschaftende Betriebe. Glamour ist zudem ein hervorragender Befruchter.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz 88	112	124	Tendenz
Größe	107	klein	<div style="width: 100%;"></div>		groß
Rippenstruktur	107	flach	<div style="width: 100%;"></div>		gewölbt
Körpertiefe	107	wenig	<div style="width: 100%;"></div>		viel
Stärke	99	schwach	<div style="width: 100%;"></div>		stark
Beckenneigung	103	ansteigend	<div style="width: 100%;"></div>		abfallend
Beckenbreite	102	schmal	<div style="width: 100%;"></div>		breit
Hinterbeinwinkelung	103	steil	<div style="width: 100%;"></div>		gewinkelt
Klauenwinkel	106	flach	<div style="width: 100%;"></div>		hoch
Sprungelenk	105	derb	<div style="width: 100%;"></div>		trocken
Hinterbeinstellung	109	nach außen	<div style="width: 100%;"></div>		parallel
Vorderbeinstellung	92	nach außen	<div style="width: 100%;"></div>		parallel
Bewegung	101	schlecht	<div style="width: 100%;"></div>		gut
Hintereuterhöhe	114	tief	<div style="width: 100%;"></div>		hoch
Zentralband	109	schwach	<div style="width: 100%;"></div>		stark
Strichplatzierung vorn	98	außen	<div style="width: 100%;"></div>		innen
Strichplatzierung hinten	106	außen	<div style="width: 100%;"></div>		innen
Vordereuteraufhängung	103	lose	<div style="width: 100%;"></div>		fest
Euterbalance	98	hinten tief	<div style="width: 100%;"></div>		vorne tief
Eutertiefe	98	tief	<div style="width: 100%;"></div>		hoch
Strichlänge	100	kurz	<div style="width: 100%;"></div>		lang

# BERGAMO

HB-Nr. 499323 • HODEU000365902240

23.10.2023 aAa: - Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AA ZW: gen.US 08.2024 Züchter: Melbaum

## Pedigree

BOSVITO v. BOSA GEILES GERÄT	GAMEDAY v. BIG AL PINE-TREE 5654 GP-83 2. 10.424 5,5 570 3,8 397	LEGACY GRACEFUL VG-85
---------------------------------	--	--------------------------

## Gesamtzuchtwert

TPI 3181

## Leistung

	Si. 79%	NM 1195
Milchmenge		+896
Fett %		+0,39
Fettmenge		+138
Eiweiß %		+0,11
Eiweißmenge		+58

## Funktionalität

SCS	Zellzahl	2.70
PL	Nutzungsdauer	5.60
DPR	Töchterfruchtbarkeit	-1.20
MS	Melkbarkeit	103
SCE	Kalbeverlauf direkt	2.2%
DCE	Kalbeverlauf maternal	2.5%

## Gesundheit

6.0

Mastitis	1.6
Ketosis	1.6
Metritis	1.9
Disp. Abomasum	0.3
Ret. Placenta	0.6

## Exterieur

PTAT 1.47

DC	Milchtyp	0.68
BC	Körper	-0.74
F&L	Fundament	0.13
UDC	Euter	1.81



V-3M Cookiecutter Rubi Homey EX-91

Bergamo ist der höchste verfügbare Bosvito-Sohn nach US-Zuchtwert. Bosvito verfügt über eine bemerkenswerte Abstammung, so ist seine Mutter eine EX-92 Legacy x EX-90 Reason x EX-91 Rubicon, welche auf die extrem erfolgreiche Cookiecutter MOM Halo VG-88 zurückgeht. Auf der Mutterseite steht mit der Gameday-Tochter Danhof DG Geiles Gerät eines der Highlights des German Master Sale 2022. Bergamo überzeugt durch eine sehr gute Leistung mit extrem hohen Inhaltsstoffen sowie mit einer hohen Nutzungsdauer, sehr guten Gesundheitswerten sowie einem attraktiven Exterieur mit moderater Größe, soliden Fundamenten und sehr guter Eutervererbung.

## Linear

	ZW	-2	2
Größe	0.58	klein	groß
Milchcharakter	1.99	wenig	viel
Körpertiefe	0.12	wenig	viel
Stärke	-0.22	schwach	stark
Beckenneigung	-0.69	ansteigend	abfallend
Beckenbreite	1.22	schmal	breit
Hinterbeinwinkelung	0.64	steil	gewinkelt
Klauenwinkel	0.18	flach	steil
Hinterbeinstellung	-0.15	nach außen	parallel
Hintereuterhöhe	2.37	tief	hoch
Zentralband	1.22	schwach	stark
Strichplatzierung vorn	1.50	außen	innen
Strichplatzierung hinten	1.66	außen	innen
Vordereuteraufhängung	1.93	lose	fest
Eutertiefe	0.78	tief	hoch
Strichlänge	-0.84	kurz	lang



V-6M Cookiecutter MOM Halo VG-88

# BOLOGNA

HB-Nr. 499322 • HODEU000365902241

24.10.2023 aAa: - Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: BB ZW: gen.US 08.2024 Züchter: J. Melbaum

## Pedigree

└ BOSVITO v. BOSA GEILDES GERÄT	└ GAMEDAY v. BIG AL PINE-TREE 5654 GP-83 2. 10.424,5,5 570 3,8% 397	└ LEGACY GRACEFUL VG-85
------------------------------------	---	----------------------------

## Gesamtzuchtwert

TPI 3159

Leistung	Si. 79%	NM 1155
Milchmenge		+1228
Fett %		+0,25
Fettmenge		+115
Eiweiß %		+0,09
Eiweißmenge		+63

## Funktionalität

SCS	Zellzahl	2.63
PL	Nutzungsdauer	6.30
DPR	Töchterfruchtbarkeit	-1.50
MS	Melkbarkeit	103
SCE	Kalbeverlauf direkt	2%
DCE	Kalbeverlauf maternal	2.1%

## Gesundheit

8.1

Mastitis	2.9
Ketosis	1.1
Metritis	1.9
Disp. Abomasum	0.5
Ret. Placenta	0.4

## Exterieur

PTAT 2.07

DC	Milchtyp	1.06
BC	Körper	-0.44
F&L	Fundament	0.01
UDC	Euter	2.33

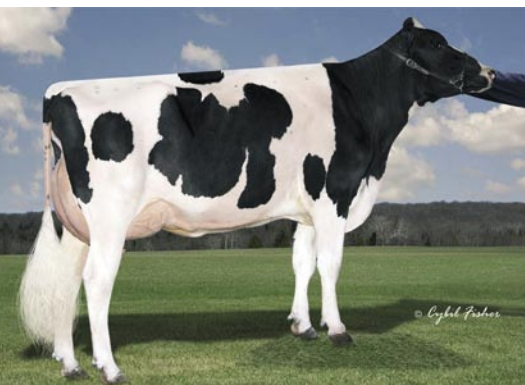


7M: Schillview Jet Stream Goose VG-88

Bologna ist ein Vollbruder von Bergamo und verbindet wie dieser über den Vater Bosvito, welcher aus drei Generationen EX eingestufte Mütter aus der Cookiecutter MOM Halo-Familie stammt, mit der Gameday-Mutter, welche eines der höchsten Zuchtrinder nach TPI ihres Jahrgangs in Europa war. Bolognas Mutter geht dabei über acht Generationen VG oder EX eingestufte Mütter zurück auf Schillview Mtoto Gladd VG-88. Bologna selbst ist ein sehr attraktiver Allrounder mit einer top Leistung mit hohen Inhaltsstoffen, mit sehr hoher Nutzungsdauer, sehr guten Zellwerten bei positiver Melkbarkeit sowie hervorragenden Gesundheitswerten. Bologna vererbt zudem ein sehr gutes Exterieur mit viel Milchtyp, breiten Becken, guten Fundamenten sowie hervorragender Eutervererbung. Bologna kann für Färsenbesamungen genutzt werden und testet Kappa-Kasein BB.

## Linear

	ZW	-2	2	
Größe	1.68	klein		groß
Milchcharakter	2.45	wenig		viel
Körpertiefe	0.37	wenig		viel
Stärke	0	schwach		stark
Beckenneigung	-0.53	ansteigend		abfallend
Beckenbreite	1.75	schmal		breit
Hinterbeinwinkelung	0.62	steil		gewinkelt
Klauenwinkel	0.47	flach		steil
Hinterbeinstellung	-0.13	nach außen		parallel
Hintereuterhöhe	3.05	tief		hoch
Zentralband	1.48	schwach		stark
Strichplatzierung vorn	1.65	außen		innen
Strichplatzierung hinten	1.59	außen		innen
Vordereuteraufhängung	2.68	lose		fest
Eutertiefe	1.91	tief		hoch
Strichlänge	-0.38	kurz		lang



V-3M: Cookiecutter Rubi Homey EX-91

# ELIXIR

HB-Nr. 773023 • HOCZE000302395064

21.08.2022 aAa: - Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB ZW: gen.US 08.2024 Züchter: No-Pe, CZ

## Pedigree

ALTAALANZO v. ALTZAZZLE NO-PE EGONA VG-85	HELIX TWITCH v. SILVER HELIX ERIN GP-84 1.9.499 4,58 435 3,64 346	KING DOC ESMERALDA VG-87
--	---	-----------------------------

## Gesamtzuchtwert

TPI 2996

## Leistung

Si. 78% NM 928

Milchmenge	+930
Fett %	+0,26
Fettmenge	+104
Eiweiß %	+0,13
Eiweißmenge	+63

## Funktionalität

SCS	Zellzahl	2.84
PL	Nutzungsdauer	3.60
DPR	Töchterfruchtbarkeit	0.20
MS	Melkbarkeit	104
SCE	Kalbeverlauf direkt	1.7%
DCE	Kalbeverlauf maternal	1.8%

## Gesundheit

5.6

Mastitis	1.5
Ketosis	1.4
Metritis	2.1
Disp. Abomasum	0.3
Ret. Placenta	-0.1

## Exterieur

PTAT 1.41

DC	Milchtyp	0.44
BC	Körper	0.05
F&L	Fundament	0.69
UDC	Euter	1.37



No-Pe Elixir

No-Pe Elixir gehört zur absoluten Spitze der tschechischen Vererber nach US-Zuchtwert. Er verbindet eine amerikanische Väterfolge mit einer robusten, tschechischen Mutterlinie.

Elixir überzeugt neben seinem sehr guten Gesamtzuchtwert durch eine gute Leistung mit sehr hohen Inhaltsstoffen, einem attraktiven Exterieur mit breiten Becken und sehr guter Eutervererbung mit längeren Strichen sowie durch hervorragende Fitness- und Gesundheitswerte. Elixir bringt die Top-Kombination aus A2A2 und Kappa-Kasein BB mit und kann sehr gut bei Färsen eingesetzt werden.

## Linear

	ZW	-2	2	
Größe	1.71	klein		groß
Milchcharakter	1.24	wenig		viel
Körpertiefe	0.09	wenig		viel
Stärke	0.04	schwach		stark
Beckenneigung	0.04	ansteigend		abfallend
Beckenbreite	1.21	schmal		breit
Hinterbeinwinkelung	-1.28	steil		gewinkelt
Klauenwinkel	1.39	flach		steil
Hinterbeinstellung	0.84	nach außen		parallel
Hintereuterhöhe	1.99	tief		hoch
Zentralband	0.7	schwach		stark
Strichplatzierung vorn	0.5	außen		innen
Strichplatzierung hinten	0.7	außen		innen
Vordereuteraufhängung	1.75	lose		fest
Eutertiefe	2	tief		hoch
Strichlänge	0.22	kurz		lang



No-Pe Twitch Egona VG-85

# QUALITY

HB-Nr. 500871 • HO840003213892679

31.05.2020 aAa: 432 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB ZW: gen.US 08.2024 Züchter: Jook, US

## Pedigree

EINSTEIN v. TOPNOTCH  
JULIE  
1.14.760 3,7 543 2,9 431

RAGEN v. STOIC  
MONTRROSS 42390

MONTRROSS  
SUPERSIRE 36193

## Gesamtzuchtwert

TPI 3090

Leistung	Si. 82%	NM 1084
Milchmenge		+2289
Fett %		+0,03
Fettmenge		+97
Eiweiß %		+0,00
Eiweißmenge		+72

## Funktionalität

SCS	Zellzahl	2.74
PL	Nutzungsdauer	5.90
DPR	Töchterfruchtbarkeit	0.30
MS	Melkbarkeit	97
SCE	Kalbeverlauf direkt	2.1%
DCE	Kalbeverlauf maternal	2.0%

## Gesundheit

3.8

Mastitis	0.6
Ketosis	1.7
Metritis	1.1
Disp. Abomasum	0.6
Ret. Placenta	0.0

## Exterieur

PTAT 1.53

DC	Milchtyp	0.34
BC	Körper	-0.54
F&L	Fundament	0.07
UDC	Euter	1.91



Jook Einstein QUALITY

Quality ist ein Sohn von Silverridge Einstein, der durch seine Töchter imponiert und sich als Bullenvater zunehmend einen Namen macht. Quality präsentiert sich mit 3090 GTPI und 1.084 NMS als überragender Allrounder mit sehr hoher Milchleistung bei positiven Inhaltsstoffen (plus Beta-Kasein A2/A2 und Kappa-Kasein BB), einer hervorragenden Eutergesundheit und Nutzungsdauer sowie leichten Geburten. Das moderne Linearprofil lässt durchschnittlich große Tiere mit offener Rippe, breiten Becken und funktionellen Fundamenten erwarten, die über hoch aufgehängte Euter mit etwas längeren, mittig platzierten Strichen verfügen.

## Linear

	ZW	-2	2
Größe	0.13	klein	groß
Milchcharakter	1.38	wenig	viel
Körpertiefe	-0.11	wenig	viel
Stärke	-0.12	schwach	stark
Beckenneigung	-0.36	ansteigend	abfallend
Beckenbreite	1.03	schmal	breit
Hinterbeinwinkelung	0.26	steil	gewinkelt
Klauenwinkel	-0.21	flach	steil
Hinterbeinstellung	-0.24	nach außen	parallel
Hintereuterhöhe	2.33	tief	hoch
Zentralband	1.77	schwach	stark
Strichplatzierung vorn	1.25	außen	innen
Strichplatzierung hinten	1.59	außen	innen
Vordereuteraufhängung	1.32	lose	fest
Eutertiefe	0.54	tief	hoch
Strichlänge	0.34	kurz	lang



GGM: Supersire 36193

# EGON

HB-Nr. 773014 • HO840003231725062

21.02.2021 aAa: 231 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.US 08.2024 Züchter: Sandy-Valley, US

## Pedigree

CONWAY v. RENEGADE ESCANABA EX-90 1. 17.010 3,8 653 3,1 528	FRAZLD BRASS v. JALTAOK EPIIE VG-85 1. 12.471 4,3 536 3,1 387	APPRENTICE YODER EVI VG-86
---	---	-------------------------------

## Gesamtzuchtwert

TPI 2989

Leistung	Si. 82%	NM 1026
Milchmenge		+1212
Fett %		+0,22
Fettmenge		+104
Eiweiß %		+0,08
Eiweißmenge		+60

## Funktionalität

SCS	Zellzahl	2.82
PL	Nutzungsdauer	4.10
DPR	Töchterfruchtbarkeit	-1.40
MS	Melkbarkeit	94
SCE	Kalbeverlauf direkt	2%
DCE	Kalbeverlauf maternal	1.7%

## Gesundheit

7.6

Mastitis	2.9
Ketosis	2.1
Metritis	1.9
Disp. Abomasmus	0.3
Ret. Placenta	-0.1

## Exterieur

PTAT 1.43

DC	Milchtyp	0.44
BC	Körper	-1.30
F&L	Fundament	0.62
UDC	Euter	1.26



Sandy-Valley Egon

EGON ist die Lösung für jeden Landwirt, der die effizienteste, gesündeste und profitabelste Milchkuh mit modernen, starken, einwandfreien und ausgewogenen Typmerkmalen sucht. Egon verfügt über eine einzigartige Kombination der folgenden Eigenschaften:

**FUTTEREFFIZIENZ:** Einer der besten Vererber der Rasse für Kombination aus Feed Saved (+366) u. Residual Feed Intake (-124)!  
**LEISTUNG:** Tolle Kombination aus Milchproduktion (+1212 M) und hohen Inhaltsstoffen: +0,22 % Fett und +0,08 % Eiweiß  
**FITNESS:** Leichtkalbender Vater (geeignet für junge Färsen), ein positiver Fruchtbarkeitsindex und ein Mastitisindex von +2,9

**AUSGEWOGENER UND MAKELLOSER TYP:**

Egon wird die Größe für die nachfolgende Generation reduzieren, dairy-strength bringen und in seinem Linear mehr Breite als Größe haben. Er wird den Beinen etwas Winkel verleihen, mit sehr guten Eutern, kombiniert mit einer idealen Strichplatzierung und Länge.

**RENTABILITÄT:** Bestplatziertes Dairy Wellness Profit Bulle mit DWPP \$ 1151 und mit \$ 1026 NET MERIT!

## Linear

	ZW	-2	2	
Größe	0.16	klein		groß
Milchcharakter	2.13	wenig		viel
Körpertiefe	0.07	wenig		viel
Stärke	-0.56	schwach		stark
Beckenneigung	-0.66	ansteigend		abfallend
Beckenbreite	0.36	schmal		breit
Hinterbeinwinkelung	1.67	steil		gewinkelt
Klauenwinkel	-0.27	flach		steil
Hinterbeinstellung	0.76	nach außen		parallel
Hintereuterhöhe	1.61	tief		hoch
Zentralband	0.34	schwach		stark
Strichplatzierung vorn	0.43	außen		innen
Strichplatzierung hinten	0.38	außen		innen
Vordereuteraufhängung	1.47	lose		fest
Eutertiefe	1.02	tief		hoch
Strichlänge	-0.29	kurz		lang



Sandy-Valley Escanaba EX-90



# MADMAN

HB-Nr. 889665 • HO840003204327042

07.02.2021 aAa: 432 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.US 08.2024 Züchter: WET, US

## Pedigree

FANECA v. ST LUCIA MELANIA GP-84 1. 11.784 4,7 550 3,5 414	RENEGADE v. JALTAOAK MARGIE VG-86 1. 14.257 5,0 717 3,7 524	MATTERS MAUD VG-85
--	---	-----------------------

## Gesamtzuchtwert

TPI 2975

Leistung	Si. 82%	NM 888
Milchmenge		+1234
Fett %		+0,19
Fettmenge		+98
Eiweiß %		+0,03
Eiweißmenge		+47

## Funktionalität

SCS	Zellzahl	2.66
PL	Nutzungsdauer	4.60
DPR	Töchterfruchtbarkeit	0.30
MS	Melkbarkeit	96
SCE	Kalbeverlauf direkt	2.4%
DCE	Kalbeverlauf maternal	1.4%

## Gesundheit

7.7

Mastitis	2.9
Ketosis	1.4
Metritis	1.6
Disp. Abomasum	0.5
Ret. Placenta	0.1

## Exterieur

PTAT 1.56

DC	Milchtyp	0.66
BC	Körper	0.60
F&L	Fundament	1.19
UDC	Euter	1.57



WET Madman

Madman ist ein Sohn von Faneca und stammt mütterlicherseits aus der Rud Zip/Robust Delicious - Kuhfamilie, die unzählige, erfolgreiche Besamungsbullen hervorgebracht hat. Das abweichende Pedigree und das hervorragende Vererbungsprofil machen Madman doppelt interessant. Er überzeugt mit einer sehr guten Milchleistung bei positiven Inhaltsstoffen - ein Markenzeichen der Mutterlinie. Sehr niedrige Zellzahlen, Beta-Kasein A2/A2 und durchweg positive Werte in allen Fitnessbereichen bestechen ebenso wie das nahezu perfekte Lineaprofil. Breite, leicht abfallende Becken, leicht gewinkelte, ganz parallel gestellte Hinterbeine, viel dairy-strength und sehr gut aufgehängte Euter mit starkem Zentralband lassen hervorragende Laufstallkühe erwarten. Die Geburten sind durchschnittlich und der maternale Kalbeverlauf ist sehr günstig bewertet.

## Linear

	ZW	-2	2	
Größe	1.74	klein		groß
Milchcharakter	0.94	wenig		viel
Körpertiefe	0.29	wenig		viel
Stärke	0.56	schwach		stark
Beckenneigung	1.58	ansteigend		abfallend
Beckenbreite	1.29	schmal		breit
Hinterbeinwinkelung	0.81	steil		gewinkelt
Klauenwinkel	1.36	flach		steil
Hinterbeinstellung	1.83	nach außen		parallel
Hintereuterhöhe	2.08	tief		hoch
Zentralband	0.98	schwach		stark
Strichplatzierung vorn	1.3	außen		innen
Strichplatzierung hinten	1.2	außen		innen
Vordereuteraufhängung	1.67	lose		fest
Eutertiefe	1.9	tief		hoch
Strichlänge	-0.54	kurz		lang



GGM: Wet Hotshot MAUD VG-85

# MOOD

HB-Nr. 773257 • HODEU000542167285

06.02.2023 aAa: 234 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.US 08.2024 Züchter: P. Hinnemann

## Pedigree

ELON v. SPARTACUS  
HIN MOOLA GP-84  
1. 12.982 3,90 506 3,77 490

PERFECT v. RENEGADE  
MOO VG-86

DURABLE  
MOONSHINE

## Gesamtzuchtwert

TPI 2959

## Leistung

Si. 81%

NM 936

Milchmenge	+1672
Fett %	+0,07
Fettmenge	+83
Eiweiß %	+0,07
Eiweißmenge	+72

## Funktionalität

SCS	Zellzahl	3.0
PL	Nutzungsdauer	4.00
DPR	Töchterfruchtbarkeit	-0.80
MS	Melkbarkeit	100
SCE	Kalbeverlauf direkt	1.4%
DCE	Kalbeverlauf maternal	1.6%

## Gesundheit

2.8

Mastitis	0.3
Ketosis	1.1
Metritis	1.5
Disp. Abomasum	0.4
Ret. Placenta	-0.6

## Exterieur

PTAT 1.24

DC	Milchtyp	0.22
BC	Körper	-0.70
F&L	Fundament	0.86
UDC	Euter	2.00



6M: Hin Mogli EX-90



Hin Mood

Mood vom Zuchtbetrieb Hinnemann ist ein Sohn des in Deutschland weniger eingesetzten Bullenvaters Elon und aus einer hochleistenden Perfect-Tochter, die auf die erfolgreiche und auch im deutschen System gut testende Hin Macao EX-90 zurückgeht. Mood selbst überzeugt als kompletter Allrounder durch einen guten Gesamtzuchtwert mit sehr hoher Leistung bei positiven Inhaltsstoffen, einer hohen Nutzungsdauer, guten Gesundheitswerten sowie sehr gutem Exterieur mit weniger Größe, leicht abfallenden, breiteren Becken und sehr guter Fundament- und Eutervererbung. Durch leichte Geburten kann Mood auch gut auf Färsen eingesetzt werden.

## Linear

	ZW	-2	2
Größe	0.15	klein	groß
Milchcharakter	1.40	wenig	viel
Körpertiefe	-0.04	wenig	viel
Stärke	-0.41	schwach	stark
Beckenneigung	0.44	ansteigend	abfallend
Beckenbreite	1.28	schmal	breit
Hinterbeinwinkelung	0.18	steil	gewinkelt
Klauenwinkel	0.17	flach	steil
Hinterbeinstellung	1.17	nach außen	parallel
Hintereuterrhöhe	2.79	tief	hoch
Zentralband	1.57	schwach	stark
Strichplatzierung vorn	1.76	außen	innen
Strichplatzierung hinten	2.29	außen	innen
Vordereuteraufhängung	1.47	lose	fest
Eutertiefe	0.64	tief	hoch
Strichlänge	-0.39	kurz	lang

# RISTAN

HB-Nr. 451736 • HODEU000364485746

12.01.2023 aAa: 243 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB ZW: gen.US 08.2024 Züchter: J. Hintze

## Pedigree

RAINOW v. ALTAZZLE WEH LULU VG-87 1.10.216 4,15 424 3,73 381	COPYRIGHT v. IMAX LOLLIPOP	BENZ WEH LUCIA VG-86
--	-------------------------------	-------------------------

Gesamtzuchtwert

TPI 2994

Leistung	Si. 79%	NM 979
Milchmenge		+1855
Fett %		+0,15
Fettmenge		+113
Eiweiß %		+0,06
Eiweißmenge		+75

## Funktionalität

SCS	Zellzahl	2.97
PL	Nutzungsdauer	3.20
DPR	Töchterfruchtbarkeit	-1.10
MS	Melkbarkeit	99
SCE	Kalbeverlauf direkt	2.1%
DCE	Kalbeverlauf maternal	1.7%

## Gesundheit

3.4

Mastitis	0.1
Ketosis	1.4
Metritis	1.2
Disp. Abomasum	0.9
Ret. Placenta	-0.3

## Exterieur

PTAT 1.40

DC	Milchtyp	1.67
BC	Körper	0.46
F&L	Fundament	-0.18
UDC	Euter	0.89



WEH Ristan

Ristan ist ein in diversen internationalen Systemen hoch testender Rainow-Sohn aus einer sehr tiefen Kuhfamilie mit einer hoch interessanten Väterfolge, aus der bereits einige Bullen auf europäischen Stationen in den Einsatz gegangen sind. Ristan selbst überzeugt durch eine hervorragende Leistung mit enormen Inhaltsstoffen, gute Nutzungsdauer, solide Gesundheitswerte, leichte Geburten und ein attraktives Exterieur mit guter Eutervererbung und längeren, mittig platzierten Strichen. Ristan testet zudem auf die Top-Kombination aus Beta-Kasein A2A2 und Kappa-Kasein BB.

## Linear

	ZW	-2	2	
Größe	2.77	klein		groß
Milchcharakter	2.53	wenig		viel
Körpertiefe	1.28	wenig		viel
Stärke	0.83	schwach		stark
Beckenneigung	-0.12	ansteigend		abfallend
Beckenbreite	1.83	schmal		breit
Hinterbeinwinkelung	-0.27	steil		gewinkelt
Klauwinkel	1.41	flach		steil
Hinterbeinstellung	0.15	nach außen		parallel
Hintereuterhöhe	1.63	tief		hoch
Zentralband	0.56	schwach		stark
Strichplatzierung vorn	0.35	außen		innen
Strichplatzierung hinten	0.4	außen		innen
Vordereuteraufhängung	1.52	lose		fest
Eutertiefe	1.59	tief		hoch
Strichlänge	0.52	kurz		lang



3GM WEH Lucy VG-86

# FIRE

HB-Nr. 499205 • HODEU000771045108

29.01.2021 aAa: 243 Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: BE ZW: gen.US 08.2024 Züchter: Nossbisch

## Pedigree

MITCHELL v. MITCHELL NH DOC FIRE VG-87 3.305 10.183 4,1 418 3,4 400	KING DOC v. KINGBOY FAITHFUN EX-90 4.305 13.936 4,3 596 3,6 503	MONTEREY FAITHLOVE VG-87
---	---	-----------------------------

## Gesamtzuchtwert

TPI 2745

## Leistung

	Si. 81%	NM 556
Milchmenge		+735
Fett %		+0,11
Fettmenge		+56
Eiweiß %		+0,08
Eiweißmenge		+44

## Funktionalität

SCS	Zellzahl	2.78
PL	Nutzungsdauer	3.30
DPR	Töchterfruchtbarkeit	0.50
MS	Melkbarkeit	98
SCE	Kalbeverlauf direkt	2.5%
DCE	Kalbeverlauf maternal	2.1%

## Gesundheit

2.5

Mastitis	0.0
Ketosis	1.4
Metritis	1.5
Disp. Abomasum	0.3
Ret. Placenta	-0.2

## Exterieur

PTAT 2.45

DC	Milchtyp	1.88
BC	Körper	1.61
F&L	Fundament	1.17
UDC	Euter	1.61



KoLeAI

GM: Monterey Faithfun EX 90/EX 91 Euter



Alex Arkin

NH Fire

NH Fire ist einer der wenigen verfügbaren Söhne des international erfolgreichen Vererbers Aurora Mitchell und geht zurück auf die einflussreiche Kuhfamilie von Ralma Juror Faith EX-91. Die Väterfolge liest sich wie ein Lexikon der Holsteinzucht und glänzt mit der Kombination von Vererbern, die Kraft, Milchtyp und allerbeste Euter im Pedigree verankert haben. Wie sein töchtergeprüfter Vater und Großvater kombiniert Fire eine gute Leistung mit hervorragendem Exterieur und einem hohen Gesamtzuchtwert. Zu erwarten sind Töchter mit viel Rahmen, breiten Becken, sehr guten Fundamenten und hohen, fest aufgehängten Eutern, mit längeren Strichen. Zusätzlich überzeugt Fire durch sehr gute Fitnesswerte, welche das attraktive Gesamtpaket vervollständigen.

## Linear

	ZW	-2	2	
Größe	2.90	klein		groß
Milchcharakter	1.73	wenig		viel
Körpertiefe	1.92	wenig		viel
Stärke	1.70	schwach		stark
Beckenneigung	-0.21	ansteigend		abfallend
Beckenbreite	2.20	schmal		breit
Hinterbeinwinkelung	0.17	steil		gewinkelt
Klauenwinkel	2.43	flach		steil
Hinterbeinstellung	1.55	nach außen		parallel
Hintereuterhöhe	2.64	tief		hoch
Zentralband	1.09	schwach		stark
Strichplatzierung vorn	0.58	außen		innen
Strichplatzierung hinten	0.81	außen		innen
Vordereuteraufhängung	2.33	lose		fest
Eutertiefe	2.29	tief		hoch
Strichlänge	0.58	kurz		lang

# MASERATI

HB-Nr. 575135 • HODEU000124490412

18.05.2021 aAa: 234 Beta Kasein: A1A1 Kappa Kasein: BE ZW: gen.US 08.2024 Züchter: Bewersdorf

## Pedigree

MANHATTAN v. POSITIVE  
HAH HAZEL GP-84

PROSPEROUS v. MAGNUS  
WIL HERRIET VG-86  
2. 12.372,4,44 549,3,73 462

EUCLID  
HONIG VG-89

Gesamtzuchtwert

TPI 2839

Leistung	Si. 81%	NM 719
Milchmenge		+1335
Fett %		+0,12
Fettmenge		+84
Eiweiß %		+0,06
Eiweißmenge		+59

## Funktionalität

SCS	Zellzahl	2.66
PL	Nutzungsdauer	3.30
DPR	Töchterfruchtbarkeit	-1.30
MS	Melkbarkeit	100
SCE	Kalbeverlauf direkt	2.3%
DCE	Kalbeverlauf maternal	2.4%

Gesundheit **6.9**

Mastitis	3.0
Ketosis	2.1
Metritis	1.1
Disp. Abomasum	0.3
Ret. Placenta	0.0

Exterieur **PTAT 1.68**

DC	Milchtyp	1.04
BC	Körper	1.03
F&L	Fundament	-0.07
UDC	Euter	1.92

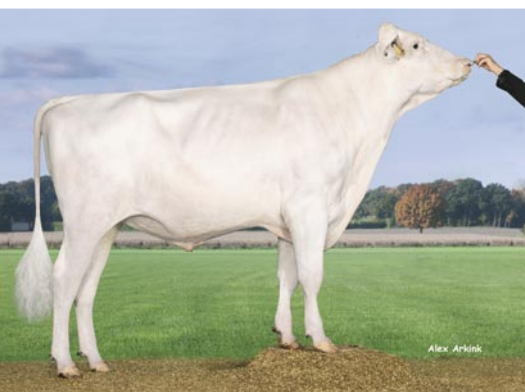


Stammkuh: Batke Outside Kora EX-94

HaH Maserati vom Zuchtbetrieb Bewersdorf ist einer der wenigen verfügbaren Söhne des kanadischen Top-Vererbers Manhattan in Europa und geht auf die Europasiegerin (2yr) Batke Outside Kora EX-94 zurück. Maserati überzeugt insbesondere durch eine gute Leistung mit hohen Inhaltsstoffen, hervorragender Eutergesundheit, hoher Nutzungsdauer sowie ein fehlerfreies Exterieur mit Stärken im Körper, abfallenden Becken sowie sehr guter Eutervererbung. Durch seine außergewöhnliche Väterfolge und als attraktiver Allrounder kann Maserati breit eingesetzt werden.

## Linear

	ZW	-2	2	
Größe	1.88	klein		groß
Milchcharakter	1.15	wenig		viel
Körpertiefe	0.86	wenig		viel
Stärke	1.05	schwach		stark
Beckenneigung	1.48	ansteigend		abfallend
Beckenbreite	1.86	schmal		breit
Hinterbeinwinkelung	-0.57	steil		gewinkelt
Klauenwinkel	1.03	flach		steil
Hinterbeinstellung	0.02	nach außen		parallel
Hintereuterhöhe	2.49	tief		hoch
Zentralband	0.39	schwach		stark
Strichplatzierung vorn	0.98	außen		innen
Strichplatzierung hinten	0.60	außen		innen
Vordereuteraufhängung	2.71	lose		fest
Eutertiefe	2.02	tief		hoch
Strichlänge	-0.47	kurz		lang



HaH Maserati

# STAN

HB-Nr. 267894 • 276000541869699

02.01.2023 aAa: 423 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: Hehmann/Gerdom

## Pedigree

SUNRISE v. SUPERFLY  
MARLIS VG-87  
2. 13.777 3,86 532 3,46 476

SOLITAIR v. SALVATORE  
MELODY EX-91  
3. 16.714 4,13 691 3,47 580

GYMNAST  
MELINA EX-91

Gesamtzuchtwert **RZ€ 2008** **RZG 149**

Leistung **Si. 74%** **RZM 136**

Milch	+1299		
Fett %	+0,17	Eiweiß %	-0,05
Fett kg	+72	Eiweiß kg	+38

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	120
RZS	Zellzahl	122
RZR	Töchterfruchtbarkeit	106
RZPersistenz	Persistenz	120
RZD	Melkbarkeit	86
KVD	Kalbeverlauf direkt	111
RZKm	Kalbeverlauf maternal	106
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	135
RZFE1	Futtermehrfizienz	99

Gesundheit **RZGesund 120**

RZEuterfit	Eutergesundheit	108
RZKlauen	Klauengesundheit	106
RZRepro	Fruchtbarkeit	113
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	112
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	106
RZKälberfit	Kälberfitness	99

Exterieur **RZE 125**

Milchtyp	109
Körper	116
Fundament	105
Euter	122



Wolfhard Schulze

Mutter: CEH Marlis VG-87



Alex Arkin

HGH Stan

Stan vom Zuchtbetrieb Hehmann-Gerdom-Holsteins ist ein Sohn des Leistungsspezialisten Sunrise und geht auf der Mutterseite über 10 Generationen VG und EX zurück auf die Rudy Missy EX-92 Familie. Seine Großmutter CEH Melody EX-91 ist eine vielfach erfolgreiche und in diversen Systemen hoch testende Bullenmutter und auch seine bereits mit VG-87 eingestufte Mutter ist, wie die gesamte Mutterlinie, eine hervorragende Leistungsvererberin. Stan selbst überzeugt neben hoher Leistung mit sehr guter Persistenz durch ein sehr komplettes Profil mit guten Fitness- und Gesundheitswerten. Zudem vererbt Stan ein gutes Exterieur mit Stärken im Körper mit breiten, leicht abfallenden Becken sowie einer sehr guten Eutervererbung. Stan vererbt die Top-Kombination Beta-Kasein A2A2 und Kappa-Kasein BB und ist gut für Färsenbesamungen geeignet.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	118	klein				groß
Rippenstruktur	105	flach				gewölbt
Körpertiefe	108	wenig				viel
Stärke	107	schwach				stark
Beckenneigung	104	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	122	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	91	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	115	flach				hoch
Sprunggelenk	94	derb				trocken
Hinterbeinstellung	104	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	99	nach außen				parallel
Bewegung	102	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	119	tief				hoch
Zentralband	109	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	116	außen				innen
Strichplatzierung hinten	110	außen				innen
Vordereuteraufhängung	118	lose				fest
Euterbalance	110	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	116	tief				hoch
Strichlänge	100	kurz				lang

# CORD

HB-Nr. 499322 • 276000667972310

22.08.2023 aAa: 243 Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: Michael Mütze

## Pedigree

COMEBACK v. COMMITMENT  
HOLA VG-86  
1. 11.191.4,41 494 3,80 425

RADAR v. IMAX  
BLUMENFELD 6646 VG-85  
2. 11.554.4,55 526 3,96 458

SKYWALKER  
BLUMENFELD 5714 VG-87

## Gesamtzuchtwert

RZ€ 2034

RZG 154

## Leistung

Si. 73%

RZM 134

Milch	+175		
Fett %	+0,65	Eiweiß %	+0,26
Fett kg	+74	Eiweiß kg	+33

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	123
RZS	Zellzahl	127
RZR	Töchterfruchtbarkeit	105
RZPersistenz	Persistenz	115
RZD	Melkbarkeit	87
KVd	Kalbeverlauf direkt	108
RZKm	Kalbeverlauf maternal	113
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	139
RZFE1	Futtereffizienz	105

## Gesundheit

RZGesund 124

RZEuterfit	Eutergesundheit	113
RZKlauen	Klauengesundheit	104
RZRepro	Fruchtbarkeit	111
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	115
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	102
RZKälberfit	Kälberfitness	99

## Exterieur

RZE 135

Milchtyp	105
Körper	108
Fundament	118
Euter	130



3GM: Blumenfeld 5055 VG-87



GGM: Blumenfeld 5714 VG-87

DM Cord ist ein attraktiver Comeback-Sohn aus der leistungsstarken und in diversen internationalen Systemen hoch testenden Radar- Tochter DM Hola VG-86, welche über die Bullenmutter Blumenfeld Skywalker 6646 auf die bewährte Kuhfamilie von Whittier-Farms Emery Cin VG-87 zurückgeht. Cord ist der einzige verfügbare Vererber mit mind. 154 RZG und 135 RZE. Cord vererbt bei leicht überdurchschnittlicher Leistung extrem hohe Inhaltsstoffe und überzeugt darüber hinaus durch sehr gute Fitnesswerte mit hoher Nutzungsdauer, sehr guter Eutergesundheit, hoher Persistenz und positiver Futtereffizienz. Bei den Gesundheitswerten sticht neben sehr guter Fruchtbarkeit insbesondere ein sehr hoher Wert der für die Nutzungsdauer so wichtigen Stoffwechselstabilität hervor. Ferner überzeugt Cord durch ein hervorragendes und sehr ausgeglichenes Exterieur mit sehr guter Fundament- und Eutervererbung. Cord ist zudem für Färsenbesamungen geeignet.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	114	klein				groß
Rippenstruktur	101	flach				gewölbt
Körpertiefe	105	wenig				viel
Stärke	102	schwach				stark
Beckenneigung	98	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	105	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	96	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	102	flach				hoch
Sprungelenk	106	derb				trocken
Hinterbeinstellung	111	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	106	nach außen				parallel
Bewegung	117	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	127	tief				hoch
Zentralband	112	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	104	außen				innen
Strichplatzierung hinten	99	außen				innen
Vordereuteraufhängung	125	lose				fest
Euterbalance	111	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	124	tief				hoch
Strichlänge	94	kurz				lang

# METANI

HB-Nr. 612228 • 276000667772048

16.12.2021 aAa: 432 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: Michael Mütze

## Pedigree

MIGEL v. MILKTIME SKY LADY VG-85 3/3 LA 12.160 4,30 523 3,73 453	SKYWALKER v. JEDI LILAC 1. 11.133 4,44 494 3,66 408	SUPERHERO LADYLIKE VG-86
--	---	-----------------------------

**Gesamtzuchtwert** RZ€ 1808 RZG 141

**Leistung** Si. 76% RZM 135

Milch	+1789		
Fett %	-0,16	Eiweiß %	-0,13
Fett kg	+52	Eiweiß kg	+46

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	117
RZS	Zellzahl	112
RZR	Töchterfruchtbarkeit	115
RZPersistenz	Persistenz	106
RZD	Melkbarkeit	102
KVD	Kalbeverlauf direkt	107
RZKm	Kalbeverlauf maternal	118
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	128
RZFE1	Futtereffizienz	102
RZRobot	Roboter Zuchtwert	111

**Gesundheit** RZGesund 110

RZEuterfit	Eutergesundheit	99
RZKlauen	Klauengesundheit	105
RZRepro	Fruchtbarkeit	113
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	106
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	105
RZKälberfit	Kälberfitness	100

**Exterieur** RZE 113

Milchtyp	102
Körper	103
Fundament	106
Euter	111



Mutter: WKM Sky Lady VG-85



DMH Metani

Metani ist ein attraktiver Migel-Sohn und geht in der Mutterlinie über Generationen sehr gut eingestufte Kühe - mit hohen Leistungen und überragenden Inhaltsstoffen - zurück auf die 'million-dollar-cow' Lylehaven Lila Z EX 94 (v. Durham). Das Vererbungsprofil weist Metani als hervorragenden Leistungsvererber (plus Beta-Kasein A2/A2) mit sehr guten Fitness- und Gesundheitswerten aus. Besonders hervorzuheben ist seine hervorragende

Töchterfruchtbarkeit, welche eine absolute Seltenheit bei einem so hohen Leistungsvererber ist. Das Linearprofil ist sehr ausgeglichen und vollständig fehlerlos und lässt mittelgroße, entwicklungsfähige Nachkommen mit hoher Funktionalität erwarten. Der RZRobot von 111, leichte Geburten und ein sehr günstiger paternaler Kalbeverlauf runden das positive Gesamtbild ab.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	100	klein				groß
Rippenstruktur	104	flach				gewölbt
Körpertiefe	100	wenig				viel
Stärke	102	schwach				stark
Beckenneigung	101	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	98	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	103	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	100	flach				hoch
Sprunggelenk	106	derb				trocken
Hinterbeinsetzung	98	nach außen				parallel
Vorderbeinsetzung	108	nach außen				parallel
Bewegung	105	schlecht				gut
Hintereruterhöhe	119	tief				hoch
Zentralband	105	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	94	außen				innen
Strichplatzierung hinten	100	außen				innen
Vordereruteraufhängung	109	lose				fest
Euterbalance	99	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	105	tief				hoch
Strichlänge	95	kurz				lang



# BALMER RF

HB-Nr. 574624 • 276000124776811

04.03.2022 aAa: 243 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: B. Ellerbrock, Westerau

## Pedigree

CRESPO v. CROWNMAX ELL LAVENDEL	SOLITAIR P RED v. SALVATORE RF ELL LAILA VG-86 2. 305 15.389 3,91 601 3,29 506	BORN P RF COL LARISSA VG-86
------------------------------------	--	--------------------------------

**Gesamtzuchtwert** RZ€ 1930 RZG 146

**Leistung** Si. 75% RZM 142

Milch	+1884		
Fett %	+0,04	Eiweiß %	-0,13
Fett kg	+79	Eiweiß kg	+49

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	112
RZS	Zellzahl	109
RZR	Töchterfruchtbarkeit	94
RZPersistenz	Persistenz	107
RZD	Melkbarkeit	110
KVD	Kalbeverlauf direkt	105
RZKm	Kalbeverlauf maternal	103
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	129
RZFE1	Futtereffizienz	102
RZRobot	Roboter Zuchtwert	114

**Gesundheit** RZGesund 117

RZEuterfit	Eutergesundheit	106
RZKlauen	Klauengesundheit	111
RZRepro	Fruchtbarkeit	107
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	109
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	112
RZKälberfit	Kälberfitness	107

**Exterieur** RZE 124

Milchtyp	121
Körper	102
Fundament	112
Euter	117



ELL Balmer RF

Balmer RF ist der einzige sbt. Crespo-Sohn auf dem Markt und kommt mütterlicherseits aus der immer wieder glänzenden Kuhfamilie von Lylehaven Lila Z EX-94. Balmer's Großmutter Laila VG-86 ist nicht nur eine überragende Leistungskuh, sondern beeindruckt auch als Quelle von hervorragenden Nachkommen, was dazu geführt hat, dass Balmer's GM ELL Laila VG-86 2024 zum zweiten Mal (nach 2022) als Kandidatin für die Wahl zu Deutschlands Kuh des Jahres nominiert wurde. Balmer überzeugt mit seinem Vererberprofil, das ihn als sehr guten Leistungsvererber mit guten Inhaltsstoffen (plus Beta-Kasein A2/A2) ausweist, der auch im Bereich Fitness und Gesundheit gut aufgestellt ist und eine überdurchschnittliche Melkbarkeit ausweist. Mit einem RZRobot von 114 ist Balmer auch sehr gut für AMS-Betriebe geeignet. Der Geburtsverlauf ist sowohl paternal als auch maternal günstig bewertet, so dass Balmer auch für Färsenbesamungen eingesetzt werden kann. Im Exterieurbereich erwarten wir funktionelle Lauftalkühe mit guten Bewegungsbläufen, korrekter Beckenlage und Euter mit längeren Strichen, die weiter platziert sind.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	110	klein				groß
Rippenstruktur	112	flach				gewölbt
Körpertiefe	106	wenig				viel
Stärke	93	schwach				stark
Beckenneigung	102	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	101	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	88	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	109	flach				hoch
Sprungelenk	102	derb				trocken
Hinterbeinstellung	106	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	96	nach außen				parallel
Bewegung	110	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	118	tief				hoch
Zentralband	93	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	98	außen				innen
Strichplatzierung hinten	85	außen				innen
Vordereuteraufhängung	117	lose				fest
Euterbalance	113	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	113	tief				hoch
Strichlänge	115	kurz				lang



GM ELL Laila VG-86

# PRECO

HB-Nr. 689395 • 276000540816130

13.11.2019 aAa: 432 Beta Kasein: A1A1 Kappa Kasein: AB ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: Eberhard

## Pedigree

PURSUIT v. IMAX CEH MELODY EX-91 4.305 14.714 4.30 633 3.57 525	GYMNAST v. DOORSOPEN CEH MELINA EX-91 LA4 305 16.378 3.98 652 3.48 570	SILVER MELISSA VG-87
---	--	-------------------------

Gesamtzuchtwert **RZ€ 1645** **RZG 141**

Leistung **Si. 76%** **RZM 132**

Milch	+615		
Fett %	+0,31	Eiweiß %	+0,14
Fett kg	+58	Eiweiß kg	+37

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	115
RZS	Zellzahl	110
RZR	Töchterfruchtbarkeit	114
RZPersistenz	Persistenz	103
RZD	Melkbarkeit	90
KVD	Kalbeverlauf direkt	93
RZKm	Kalbeverlauf maternal	106
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	130
RZFE1	Futtereffizienz	90
RZRobot	Roboter Zuchtwert	103

Gesundheit **RZGesund 117**

RZEuterfit	Eutergesundheit	109
RZKlauen	Klauengesundheit	103
RZRepro	Fruchtbarkeit	111
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	110
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	103
RZKälberfit	Kälberfitness	102

Exterieur **RZE 120**

Milchtyp	103
Körper	115
Fundament	109
Euter	112



CEH Preco

Preco, ein Sohn von Pine-Tree-I Pursuit (v. Imax), der die ehemalige töchtergeprüfte Nr. 1 nach TPI in den USA ist, stammt sowohl väterlicher- wie auch mütterlicherseits mit 10 Generationen EX und VG aus der Rudy Missy-Familie und verfügt über ein sehr modernes Vererbungsprofil mit guter Leistung bei hohen Inhaltsstoffen und einem sehr guten Exterieur mit viel Stärke (dairy-strength), breiten Becken, sehr funktionalen Fundamenten mit paralleler Beinstellung, optimalem Hinterbeinwinkel und hohen Trachten sowie hoch aufgehängten Eutern mit längeren, mittig platzierten Strichen (Roboter-Euter). Diese Vorzüge kombiniert Preco mit hervorragenden Gesundheits- und Fitnesswerten. Gerade in den für die Langlebigkeit wichtigen Merkmalen Eutergesundheit, Töchterfruchtbarkeit und Stoffwechselstabilität weiß er zu überzeugen.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	107	klein				groß
Rippenstruktur	107	flach				gewölbt
Körpertiefe	106	wenig				viel
Stärke	115	schwach				stark
Beckenneigung	91	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	112	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	96	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	110	flach				hoch
Sprunggelenk	101	derb				trocken
Hinterbeinstellung	104	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	102	nach außen				parallel
Bewegung	106	schlecht				gut
Hinterereuterhöhe	118	tief				hoch
Zentralband	99	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	105	außen				innen
Strichplatzierung hinten	102	außen				innen
Vorderereuteraufhängung	108	lose				fest
Euterbalance	117	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	103	tief				hoch
Strichlänge	108	kurz				lang



4GM: CEH Mellie VG-88

## Holstein

499213

**Amadeo**

geb.: 27.12.2020 | Z: Ekkel GbR  
Adaway x Hotspot x VG-85 Dozer

RZG 141 RZM 138 RZE 112 RZGes 111 RZÖko 129  
L (DE): +1623 -0,13 +49 -0,01 +55

- ▶ Hoher Leistungsvererber aus Rudy Missy-Familie
- ▶ Einer der seltenen Leistungsvererber mit hohen Werten für Körpertiefe und Beckenbreite
- ▶ Sehr gute Fitnesswerte, leichte Geburten, A2A2 und BB



## Holstein

267472

**Gustav**

geb.: 27.11.2021 | Z: Ossege  
Gladius x VG-87 Rafting x VG-85 Malinus

RZG 140 RZM 138 RZE 129 RZGes 111 RZÖko 124  
L (DE): +822 +0,34 +70 +0,15 +45

- ▶ Fehlerloser Allrounder aus bewährter Kuhfamilie mit erfolgreich geprüfter Väterfolge
- ▶ Hervorragendes Exterieur mit sehr guter Fundament- und Eutervererbung
- ▶ Gute Leistung mit sehr hohen Inhaltsstoffen, AMS geeignet (RZRobot 109)



## Holstein

499204

**Raider**

geb.: 18.01.2021 | Z: Niemeyer & Meier GbR  
Roman x VG-86 Benz x VG-86 Burano

RZG 137 RZM 120 RZE 131 RZGes 119 RZÖko 125  
L (DE): +979 -0,08 +30 -0,07 +26

- ▶ Nr. 1 Roman-Sohn in Deutschland aus Beacon-Sambuca-Familie
- ▶ Gute Leistung, top Fitness- und Gesundheitswerte, sehr gutes Exterieur
- ▶ Leichte Geburten (KVd 110), sehr gute AMS-Eignung (RZRobot 120), A2A2



# HERON

HB-Nr. 773368 • 120177978055

16.06.2023 aAa: 243 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB ZW: gen.CH 08.2024 Züchter: TGD Holstein

## Pedigree

GORDON v. TAOS  
HONEY GP-83  
2.14.328 4,14 594 3,13 449

EINSTEIN v. TOPNOTCH  
HESTER VG-85  
3.12.187 4,60 561 3,42 417

SOUNDSYSTEM  
HAVELANGE

## Gesamtzuchtwert

ISET 1490

## Leistung

Si. 76%

IPL 144

Milch	+1333
Fett %	+0,36
Fett kg	+88
Eiweiß %	+0,25
Eiweiß kg	+67

## Funktionalität

IFF 114

Zellzahl	113
Mastitisresistenz	106
Nutzungsdauer	125
Töchterfruchtbarkeit	110
Persistenz	105
Melkbarkeit	117
Geburtsverlauf direkt	106
Geburtsverlauf maternal	109

## Exterieur

ITP 125

Format-Kapazität	115
Becken	105
Gliedmaßen	112
Euter	122



TGD-Holstein Gordon Heron

Heron ist ein Sohn von Gordon (ein Sohn von Taos aus derselben Kuhfamilie wie unser Dauerbrenner Glamour Red). Die Mutter ist eine hochleistende Einstein-Tochter, die über M-O-M Halo auf die legendäre Regancrest Dellia EX 95 - Familie zurückgeht. Heron beeindruckt in seinem Vererbungsprofil mit extrem hohen Inhaltsstoffen und einer hohen Milchmenge in Verbindung mit einer hervorragenden Melkbarkeit. Nutzungsdauer, Zellzahl und Fruchtbarkeit liegen auf hohem Niveau und auch die Kalbmerkmale sind sehr günstig eingeschätzt. Im Exterieurbereich erwarten wir mittelgroße Nachkommen mit guter Breite und viel Entwicklungspotential sowie sehr funktionellen Fundamenten. Die Euter sind hoch und fest aufgehängt und verfügen über ein ausgeprägtes Zentralband. Heron vererbt die gesuchten Kaseinvarianten A2/A2 und BB.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz 88	112	124	Tendenz
Größe	109	klein			groß
Höhe Vorhand	92	tief			hoch
Brustbreite	109	schmal			breit
Körpertiefe	103	wenig			viel
Rippenstruktur	129	flach			gewölbt
Beckenneigung	93	ansteigend			abfallend
Beckenbreite	108	schmal			breit
Knochenbau	109	wenig			viel
Hinterbeinwinkelung	100	steil			gewinkelt
Hinterbeinstellung	107	nach außen			parallel
Bewegung	110	schlecht			gut
Fußwinkel	102	flach			hoch
Trachtenhöhe	111	wenig			viel
Hintereuterhöhe	124	tief			hoch
Hintereuterbreite	116	schmal			breit
Eutertiefe	118	tief			hoch
Zentralband	107	schwach			stark
Zitzenverteilung vorn	115	außen			innen
Zitzenverteilung hinten	114	außen			innen
Zitzenlänge	101	kurz			lang



4M: Cookiecutter Supersire Have VG-86

# TUDOR

HB-Nr. 773279 • 120162922445

21.12.2022 aAa: 243 Beta Kasein: A1A1 Kappa Kasein: BB ZW: gen.CH 08.2024 Züchter: Beat Schmid, Lustdorf

## Pedigree

VALIDATED v. ALTAZAZZLE  
TWITTA

MUSA v. RESOLVE  
TWERKA GP 82

REDROCK KLUTCH  
TWISTER

1.305 9.769 4,16 406 3,63 355

## Gesamtzuchtwert

ISET 1538

## Leistung

Si. 76%

IPL 139

Milch	+1067
Fett %	+0,44
Fett kg	+84
Eiweiß %	+0,25
Eiweiß kg	+58

## Funktionalität

IFF 134

Zellzahl	118
Mastitisresistenz	108
Nutzungsdauer	123
Töchterfruchtbarkeit	129
Persistenz	106
Melkbarkeit	121
Geburtsverlauf direkt	114
Geburtsverlauf maternal	129

## Exterieur

ITP 118

Format-Kapazität	111
Becken	112
Gliedmaßen	105
Euter	114



Alpview Tudor

Tudor ist ein Sohn des AltaZazzle-Sohnes Validated und bringt somit auf der Vaterseite eine deutlich abweichende Blutführung mit. In der Mutterlinie dominiert die Zuchtlegende Mogul über seine Söhne und Enkel, sodass Tudor auf alle Pedigrees, die weniger Mogul-Blut führen, breit angepaart werden kann. Das Vererbungsprofil weist Tudor als überragenden Vererber von Inhaltsstoffprozenten aus, der auch mit sehr guter Fruchtbarkeit, hervorragender Melkbarkeit bei niedrigen Zellzahlen und einem hohen BCS-Wert überzeugt. Im Exterieur verspricht Tudor mittelgroße Tiere mit sehr viel Breite von der Brust bis zum leicht abfallenden Becken. Die Neigung zu steileren Hinterbeinen sollte bei der Anpaarung beachtet werden. Die hoch und breit aufgehängten Euter verfügen über etwas längere, optimal platzierte Striche. Der Geburtsverlauf weist Tudor als Bullen aus, der sehr gut auf Färsen angepaart werden kann.



6M: Kellercrest Manoman Lacy VG-85

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	106	klein				groß
Höhe Vorhand	100	tief				hoch
Brustbreite	119	schmal				breit
Körpertiefe	101	wenig				viel
Rippenstruktur	103	flach				gewölbt
Beckenneigung	102	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	113	schmal				breit
Knochenbau	104	wenig				viel
Hinterbeinwinkelung	83	steil				gewinkelt
Hinterbeinstellung	98	nach außen				parallel
Bewegung	103	schlecht				gut
Fußwinkel	107	flach				hoch
Trachtenhöhe	110	wenig				viel
Hintereuterhöhe	116	tief				hoch
Hintereuterbreite	118	schmal				breit
Eutertiefe	109	tief				hoch
Zentralband	94	schwach				stark
Zitzenverteilung vorn	107	außen				innen
Zitzenverteilung hinten	104	außen				innen
Zitzenlänge	105	kurz				lang

**ACHILLES RF**

HB-Nr. 509255 • CH 120142645463

geb.: 25.02.2018 aAa: 153 A2A2 Züchter: Bagatelle, CH

**Pedigree**

<b>DANIEL</b>	DANILLO	GOLDWYN
NL 715851067	NL 437185378	DESTINY
	JETTIE 57 EX-91	BONGO
	NL 340943146	JETTIE 45
<b>APHRODITE EX-90, EX-94 Eut.</b>	RUBENS	STARBUCK
CH 120059872891	CA 5844883	ROYAL
	SNOWFLAKE EX-92	INTEGRITY
	CH 120041102272	BAGATELLE EX-92

Achilles ist eine Besonderheit, da er gezielt aus zwei Linien mit insgesamt 7 Generationen von Kühen mit jeweils einer Lebensleistung von mehr als 100.000 kg Milch gezogen wurde. Der Glanzpunkt ist sicher die UGM Recrue Bagatelle EX-92, die mit über 183.000 kg Milch die Rekordkuh der Schweiz ist. Auch auf der Vaterseite steht mit Glinzer Daniel ein Bulle, in dessen Pedigree 4 Generationen der hervorragenden Glinzer Jettie-Familie mit über 100.000 M kg Lebensleistung folgen und - wie bei der Mutterseite - die ersten 3 Generationen EX eingestuft sind. Achilles stammt nicht aus ET und ist als RF-Träger auch für die Rbt-Zucht interessant.



UGM: Recrue Bagatelle EX-92  
LL 183.626 Mkg, 4,21%F, 3,26%E

Vaterlinie Glinzer Daniel (V: Danillo):

VM: Glinzer Jettie 57 EX-91 (V: Bongo)  
LL 143.789 Mkg, 4,12%F, 3,58%E

VMM: Glinzer Jettie 45 EX-90 (V: Lord Lily)  
LL 150.399 Mkg, 4,65%F, 3,53%E

V3M: Glinzer Jettie 16 EX-90 (V: F16)  
LL 101.084 Mkg, 4,29%F, 3,35%E

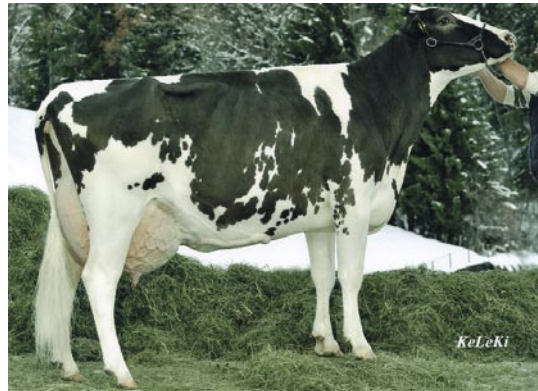
V6M: Glinzer Jettie 3 VG-88 (V: Inka)  
LL 117.264 Mkg, 4,27%F, 3,42%E



Bagatelle Daniel Achilles



M: Bagatelle Rubens Aphrodite EX-90  
LL > 156.000 Mkg, 3,88%F, 3,10%E  
ist wieder tragend



MM: Bagatelle Integrity Snowflake EX-92  
LL 112.765 Mkg, 3,93%F, 3,16%E

# Loh ALESSJO RED

HB-Nr. 298724 • DE 0364205921

geb.: 16.10.2021 A2A2 Züchter: Lohmüller

## Pedigree

<b>DIAMONDBACK RF</b>	DOORMAN	BOOKEM
US 3013721049	CA 107281711	IMELDA
	APPLE RED EX-94	TALENT
	US 0139236776	APPLE RED
<b>LOH TJ ALESJJA RF EX-95</b>	ARMANI	GOLDWYN
DE 0358101900	US 68571374	APPLE RED
HL3 305 17.700 4,16 737 3,46 613	APHRODITE RED VG-87	REDBURST
	DE 1603298333	ATLANTA EX-94

Mit Alessjo Red betritt ein ganz besonderer Bulle das Rampenlicht der internationalen Holsteinzucht. Der Vater Diamondback RF (Doorman x EX 94 Talent x EX 96 KHW Regiment Apple Red) hat sich nicht nur in der Schauszene einen sehr guten Ruf erworben, sondern hat auch sehr viele hervorragende Töchter in Produktionsherden hinterlassen, die dort problemlos ihren Dienst verrichten. In Kombination mit einer der überragenden, deutschen Kühe der letzten Jahre, LOH TJ Armani Alessjja EX-95 – genannt sei hier nur der Grand Champion-Titel der German Dairy Show 2019 – wurde ein Bulle gezüchtet, den man in dieser Form im Markt heute fast nicht mehr findet. Alessjja beeindruckt aber nicht nur im Schauring, sondern überzeugt auch als Zuchtkuh mit hervorragender Nachzucht und sie präsentiert sich im täglichen Betriebsablauf als Ausnahmekuh mit glänzenden Leistungen und inzwischen über 100.000 kg Lebensleistung:

5/4 14.922 kg M 4,14 % 618 kg F 3,52 % 526 kg E  
HL 3 305 17.700 kg M 4,16 737 F 3,46 613 E



Mutter: Loh-An TJ Alessjja EX-95

Mit 8 Generationen EX und VG eingestufte Vorfahren mit hohen Leistungen auf der Mutterseite ist die Grundlage für langlebige und leistungsbereite Nachkommen gesichert. Auf der weiblichen Seite hat Alessjja ihre



Mutter: Loh-An TJ Alessjja EX-95

Qualitäten als vererbungsstarke Zuchtkuh längst bestätigt und mit Alessjo Red wird dieser Nachweis nun auch auf der Seite der männlichen Nachkommen erfolgen. Die Väterfolge auf der Mutterseite mit einer sehr ausgewogenen Mischung von Leistungs-, Exterieur- und Stärkevererbern bildet die felsenfeste Grundlage für weitere Zuchterfolge, die nun durch den Einsatz von Alessjo Red sehr vielen Betrieben zur Verfügung stehen werden.



V-GM: MS Delicious Apple Red EX-94

# DAVINCI EX-95 Tö.

HB-Nr. 509802 • HOFRA007261004257

25.06.2019 aAa: 243 Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.US 08.2024 Züchter: EBA, FR

## Pedigree

└ DYLAN v. GRANITE  
EBA NETTY VG-87

HL 2 305 14.212 4.5 636 3.3 472

└ SILLIAN v. SILVER  
EBA LIZA VG-88

HL 1 305 10.179 4.5 457 3.6 363

└ KINGBOY  
HEAZY VG-88

## Gesamtzuchtwert

TPI 2764

Leistung	Si. 90%	NM 521
Milchmenge		+212
Fett %		+0,17
Fettmenge		+53
Eiweiß %		+0,13
Eiweißmenge		+41

## Funktionalität

SCS	Zellzahl	2.79
PL	Nutzungsdauer	2.20
DPR	Töchterfruchtbarkeit	0.50
MS	Melkbarkeit	99
SCE	Kalbeverlauf direkt	2.4%
DCE	Kalbeverlauf maternal	2.7%

## Gesundheit

4.2

Mastitis	1.6
Ketosis	1.1
Metritis	1.0
Disp. Abomasum	0.0
Ret. Placenta	0.4

## Exterieur

PTAT 3.44

DC	Milchtyp	2.16
BC	Körper	1.96
F&L	Fundament	1.70
UDC	Euter	2.33



EBA Davinci EX-95

Davinci EX-95 ist der höchste Dylan-Sohn nach TPI weltweit und entstammt der sehr erfolgreichen Zucht von EBA Holsteins in Frankreich. Auch nach deutschem Zuchtwert kann Davinci überzeugen und gehört aktuell zu den höchsten Exterieur- Vererbern auf dem Markt und ist inzwischen selbst mit EX-95 eingestuft worden. Davinci überzeugt jedoch nicht nur durch hervorragendes Exterieur, sondern auch durch hohe Inhaltsstoffe, gute Zellwerte, hohe Töchterfruchtbarkeit und solide Gesundheitswerte. Davinci ist zudem ein Allrounder in vielen Systemen und testet nicht nur in den USA und Kanada sehr gut, sondern auch in der Schweiz, Frankreich und Italien. Derzeit sorgen die Jungkühe von Davinci weltweit für Aufsehen und überzeugen durch Leistung und ihr fantastisches Exterieur.

## Linear

	ZW	-2	2	
Größe	3.49	klein		groß
Milchcharakter	2.25	wenig		viel
Körpertiefe	2.78	wenig		viel
Stärke	1.99	schwach		stark
Beckenneigung	0.19	ansteigend		abfallend
Beckenbreite	3.29	schmal		breit
Hinterbeinwinkelung	-0.53	steil		gewinkelt
Klauenwinkel	2.29	flach		steil
Hinterbeinstellung	2.53	nach außen		parallel
Hintereuterhöhe	3.33	tief		hoch
Zentralband	2.23	schwach		stark
Strichplatzierung vorn	1.88	außen		innen
Strichplatzierung hinten	1.90	außen		innen
Vordereuteraufhängung	3.23	lose		fest
Eutertiefe	2.69	tief		hoch
Strichlänge	0.58	kurz		lang



3 Davinci-Töchter @ Anderstrup Holsteins



## Witrug-Holstein

484109

### Sheeran PP RF

geb.: 02.12.2014 | Z: Brokate

Esperado x Rico P x Finley

- ▶ Absoluter Outcross PP-Vererber - kann auf fast alle Nachkommen gängiger P-Vererber angepaart werden
- ▶ Top Töchterfruchtbarkeit u. Zellwerte
- ▶ A2A2, gute Gesundheitsmerkmale



## Witrug-Holstein

889507

### Valerio P Red

geb.: 14.12.2015 | Z: Grashoek, NL

Scandic PP x Joeri x Lightning

- ▶ Einer der seltenen rbt. Weißrückenvererber
- ▶ Outcross P-Vererber
- ▶ Solides Exterieur; aAa-Code 534
- ▶ Überdurchschnittliche Melkbarkeit mit günstigem Zellgehalt



## Brown Swiss

608867

### Bonaryf

geb.: 20.12.2017 | Zü: A. Epp, CH

Biver x Polykarp x Topboy

- ▶ Brown Swiss mit besonderer Weißrückenfärbung
- ▶ Hervorragendes Exterieur mit viel Rahmen (117) und sehr guter Eutervererbung (122)



# Maredo PP

HB-Nr. 607079 • 40000767050588

27.11.2022 aAa: 561 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB ZW: gZW 08.2024 Züchter: B. Fischer, Peuerbach

## Pedigree

MONOPOLY P v. MANOLO  
OLINDE P  
1. 10.768 4,43 477 3,77 406

VERISMO v. VESPASIAN  
OLANDA  
3. 10.286 3,84 395 3,97 408

PERFEKT  
CATRYSHAPP

Gesamtzuchtwert

Si. 78%

GZW 130

Leistung

MW 114

Milch	+795		
Fett %	-0,27	Eiweiß %	-0,01
Fett kg	+9	Eiweiß kg	+27

Fitness

ÖZW 130

FIT 121

ND	Nutzungsdauer	117
VIW	Vitalität	105
EGW	Eutergesundheit	107
ZZ	Zellzahl	109
MAS	Mastitis	101
PER	Persistenz	111
FRW	Fruchtbarkeit	119
MBK	Melkbarkeit	91
KVP	Kalbeverlauf pat.	104
KVM	Kalbeverlauf mat.	105

Fleisch

FW 116

NTZ	Nettozunahme	109
AUS	Ausschlachtung	117
HKL	Handelsklasse	107

Exterieur

RA	Rahmen	101
BM	Bemuskelung	110
FU	Fundament	113
EU	Euter	104



Mutter: Olinde P



Maredo PP

Maredo PP vom oberösterreichischen Zuchtbetrieb Fischer ist einer der beiden höchsten reinerbig hornlosen Söhne des Bullenvaters Monopoly und geht auf eine leistungsstarke und langlebige Kuhfamilie zurück. Maredo ist einer der wenigen PP-Vererber auf dem Markt, der eine hohe Milchleistung mit sehr guten Fleischwerten, insbesondere für Zunahme und Ausschlachtung, verbindet. Beim Exterieur besticht Maredo ebenfalls durch gute Bemuskelung und sehr gute Fundamentvererbung. Zudem überzeugt Maredo durch sehr gute Fitnesswerte mit hoher Nutzungsdauer, hervorragender Töchterfruchtbarkeit und guter Eutergesundheit. Maredo vererbt tendenziell leichtere Geburten und testet A2A2.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Kreuzhöhe	99	klein				groß
Körperlänge	105	kurz				lang
Hüftbreite	100	schmal				breit
Rumpftiefe	99	seicht				tief
Beckenneigung	98	eben				abfallend
Sprunggelenkwinkel	98	steil				säbelbein.
Sprunggelenksausprägung	95	voll				trocken
Fessel	112	durchtrittig				steil
Trachten	110	niedrig				hoch
Voreuterlänge	101	kurz				lang
Schenkeleuterlänge	97	kurz				lang
Voreuteraufhängung	98	locker				fest
Zentralband	106	nichtausg.				starkausg.
Euterboden	103	tief				hoch
Strichlänge	104	kurz				lang
Strichdicke	95	dünn				dick
Strichplatzierung vorne	84	außen				innen
Strichplatzierung hinten	96	außen				innen
Strichstellung hinten	104	nach außen				n.innen
Euterreinheit	100	Nebenstr.				reine Euter

# HIRTSTEIN

HB-Nr. 607088 • 203000205521064

04.12.2022 aAa: - Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB ZW: gZW 08.2024 Züchter: CZ

## Pedigree

HIROTO v. HERMELIN  
NOVA

EDELSTEIN v. ETOSCHA  
NOVOLUNI  
HL4 13.734 3,39 465 3,46 475

WILLE  
54961

Gesamtzuchtwert

Si. 75%

GZW 143

Leistung

MW 133

Milch	+1378		
Fett %	-0,07	Eiweiß %	-0,05
Fett kg	+51	Eiweiß kg	+44

Fitness

ÖZW 137

FIT 114

ND	Nutzungsdauer	116
VIW	Vitalität	108
EGW	Eutergesundheit	109
ZZ	Zellzahl	106
MAS	Mastitis	110
PER	Persistenz	101
FRW	Fruchtbarkeit	105
MBK	Melkbarkeit	127
KVP	Kalbeverlauf pat.	98
KVM	Kalbeverlauf mat.	103

Fleisch

FW 110

NTZ	Nettozunahme	108
AUS	Ausschlachtung	110
HKL	Handelsklasse	106

Exterieur

RA	Rahmen	101
BM	Bemuskelung	99
FU	Fundament	111
EU	Euter	112



Hirtstein

Hirtstein ist der Nr. 1 Fleckvieh-Vererber aus Tschechien und entstammt einer sehr leistungsstarken Kuhfamilie. Hirtstein selbst ist mit der Zeit immer weiter gestiegen und überzeugt durch eine hervorragende Leistungsvererbung, hohe Fleischwerte mit sehr guten Zunahmen und hoher Ausschlachtung sowie sehr guten Fitnesswerten mit hoher Nutzungsdauer, guter Fruchtbarkeit und sehr leichter Melkbarkeit bei gutem Melkverhalten. Beim Exterieur überzeugt Hirtstein mit guter Fundament- und Eutervererbung, DWC, A2A2

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Kreuzhöhe	104	klein				groß
Körperlänge	101	kurz				lang
Hüftbreite	97	schmal				breit
Rumpftiefe	94	seicht				tief
Beckenneigung	100	eben				abfallend
Sprunggelenkwinkel	94	steil				säbelbein.
Sprunggelenksausprägung	115	voll				trocken
Fessel	104	durchtrittig				steil
Trachten	102	niedrig				hoch
Voreuterlänge	100	kurz				lang
Schenkeleuterlänge	106	kurz				lang
Voreuteraufhängung	102	locker				fest
Zentralband	113	nichtausg.				starkausg.
Euterboden	116	tief				hoch
Strichlänge	101	kurz				lang
Strichdicke	99	dünn				dick
Strichplatzierung vorne	90	außen				innen
Strichplatzierung hinten	101	außen				innen
Strichstellung hinten	106	nach außen				n.innen
Euterreinheit	102	Nebenstr.				reine Euter



©giorgiospini.it

Mutter: Nova

# MILANO PP

HB-Nr. 607081 • 40000767058488

09.01.2023 aAa: 546 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB ZW: gZW 08.2024 Züchter: B. Fischer, Peuerbach

## Pedigree

MERKEL PP v. MERCEDES OLINDE P 4041 95T 3.860 4,22 163 3,22 124	HERZKLOPFEN v. HERZSCHLAG OLANDA 3. 10.286 3,84 395 3,97 408	PERFEKT CATRYSHAPP
---	--	-----------------------

Gesamtzuchtwert Si. 74% GZW 127

Leistung MW 122

Milch	+954		
Fett %	-0,17	Eiweiß %	+0,01
Fett kg	+24	Eiweiß kg	+35

Fitness ÖZW 125 FIT 112

ND	Nutzungsdauer	115
VIW	Vitalität	105
EGW	Eutergesundheit	100
ZZ	Zellzahl	97
MAS	Mastitis	107
PER	Persistenz	106
FRW	Fruchtbarkeit	108
MBK	Melkbarkeit	121
KVP	Kalbeverlauf pat.	117
KVM	Kalbeverlauf mat.	101

Fleisch FW 99

NTZ	Nettozunahme	103
AUS	Ausschlachtung	99
HKL	Handelsklasse	98

## Exterieur

RA	Rahmen	97
BM	Bemuskelung	103
FU	Fundament	111
EU	Euter	114



MVM: Reumut Birke



Milano PP

Milano PP von Bernhard Fischer, Peuerbach ist einer von lediglich zwei reinerbig hornlosen Merkel-Söhnen auf dem Markt und verfügt mit der Väterfolge Herzklopfen und Perfekt über gleich zwei gehörnte Vererber in der folgenden Mutterlinie. Diese besticht durch Langlebigkeit und hohe Leistungen. So ist neben der Mutter auch die Großmutter und Ur Großmutter noch auf dem Betrieb im Einsatz. Milano PP selbst vererbt eine hervorragende Milchleistung, gute Fitnesswerte mit hoher Töchterfruchtbarkeit und sehr guter Melkbarkeit. Besonders hervorzuheben ist jedoch sein Exterieur mit sehr guter Fundament- und Eutervererbung. Als sehr kompletter Vererber rangiert er damit unter den Top 5 PP-Vererbern mit mind. 111 Fundament und 114 Euter-ZW. Milano ist mit sehr leichtem Kalbeverlauf gut für Färsen geeignet und testet A2A2.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Kreuzhöhe	92	klein	■			groß
Körperlänge	103	kurz	■			lang
Hüftbreite	100	schmal				breit
Rumpftiefe	105	seicht	■			tief
Beckenneigung	87	eben	■			abfallend
Sprungelenkwinkel	106	steil	■			säbelbein.
Sprunggelenksausprägung	114	voll	■	■		trocken
Fessel	104	durchtrittig	■			steil
Trachten	100	niedrig				hoch
Voreuterlänge	112	kurz		■		lang
Schenkeleuterlänge	105	kurz	■			lang
Voreuteraufhängung	108	locker		■		fest
Zentralband	108	nichtausg.	■			starkausg.
Euterboden	102	tief	■			hoch
Strichlänge	99	kurz				lang
Strichdicke	91	dünn	■			dick
Strichplatzierung vorne	98	außen	■			innen
Strichplatzierung hinten	102	außen	■			innen
Strichstellung hinten	106	nach außen	■			n.innen
Euterreinheit	102	Nebenstr.	■			reine Euter

## Fleckvieh

606971

**Iniesta PP**

geb.: 04.03.2022 | Züchter: H. Schrems, AT  
 Ingmar PP x Jaron x Skorpion

GZW 127 MW 119 FIT 111 FW 108 ÖZW 123  
 L (DE): +490 +0,17 +35 +0,03 +20

- ▶ Top Kombination aus Milchmenge & Fleischwert
- ▶ PP-Vererber aus alternativer Blutführung
- ▶ Leichtere Geburten (KVp 106), A2A2, aAa 561



## Fleckvieh

646479

**Wunderbar PP**

geb.: 10.01.2022 | Z: Steinmann, AT  
 My Best x Weitblick x Wobbler

GZW 126 MW 102 FIT 130 FW 113 ÖZW 129  
 L (DE): +469 -0,33 -9 -0,07 +11

- ▶ Allrounder für Doppelnutzung und Top 3 PP-Vererber für Fitness
- ▶ Hohe Zunahmen und gute Ausschlächtung
- ▶ Top Bemuskelung und sehr gute Eutervererbung, aAa 564



## Fleckvieh

606797

**Victor PP**

geb.: 05.09.2020 | Z: A. Schmidseher, AT  
 Viareggio x Emmerich x Mupfel

GZW 118 MW 112 FIT 109 FW 103 ÖZW 112  
 L (DE): +754 -0,19 +15 -0,08 +19

- ▶ Hohe Milchmenge, Nutzungsdauer und Vitalität
- ▶ PP-Vererber aus erfolgreicher Kuhfamilie
- ▶ Durchweg positive Fitnesswerte, A2A2



## Fleckvieh

606970

**Halentin P**

geb.: 22.02.2022 | Züchter: Riedlmair, AT  
 Hashtag x Wobbler x Vollgas

GZW 135 MW 126 FIT 109 FW 115 ÖZW 129  
 L (DE): +1417 -0,26 +34 -0,11 +39

- ▶ P-Leistungsvererber auf top Niveau
- ▶ Sehr guter Fleischwert mit hohen Zunahmen und guter Ausschachtung
- ▶ Sehr leichte Geburten (118), viel Rahmen, gute Fundamente, A2A2, aAa 564



## Fleckvieh

606999

**Vegas P**

geb.: 18.09.2022 | Züchter: A. Schmidseeder, AT  
 Vikings x Mercedes x Manolo

GZW 127 MW 121 FIT 109 FW 107 ÖZW 123  
 L (DE): +1118 -0,22 +26 -0,08 +32

- ▶ Hoher Leistungsvererber mit sehr guten Nettozunahmen (116)
- ▶ Besonderheit: Sehr viel Rahmen (121) bei hoher Milchleistung sowie sehr gute Fundamente
- ▶ Leichte Geburten (113), gute Fitness mit viel Vitalität (112), A2A2, aAa 156



## Fleckvieh

607000

**Wonderland**

geb.: 18.08.2022 | Züchter: A. Schmidseeder, AT  
 Wintertraum x Sturmwind x Reumut

GZW 130 MW 108 FIT 127 FW 111 ÖZW 138  
 L (DE): +376 -0,03 +13 -0,04 +10

- ▶ Allrounder für die Doppelnutzung aus leistungsstarker Kuhfamilie, aAa 561
- ▶ Sehr gute Fitness mit top Nutzungsdauer, Eutergesundheit und Fruchtbarkeit
- ▶ Hervorragendes Exterieur mit außerordentlich guter Fundament (128)- und Eutervererbung (121)



## Montbéliard

10.606825

**Spice**geb.: 13.07.2018 | Z: JHB, CZ  
Galileo x Crasat x ValfinGZW\* 116 MW 113 FW 104 FIT 106  
KVp 108 MbK 97 Fu 109 Eut 113

- ▶ Spice ist einer der höchsten töchtergeprüften Vererber in Tschechien
- ▶ Er ist ein echter Allrounder mit hoher Milch- und Fleisch-Leistung, guter Töchterfruchtbarkeit, leichten Geburten und gutem Exterieur

\*Zuchtwerte auf Basis dt. Fleckvieh



## Montbéliard

10.607021

**Trilton**geb.: 20.07.2022 | Z: JHB, CZ  
Onemillion x Milton x GalileoGZW\* 109 MW 110 FW 91 FIT 104  
KVp 107 MbK 104 Fu 111 Eut 120

- ▶ Trilton ist einer der höchsten Montbéliard-Vererber nach Gesamtzuchtwert in Tschechien
- ▶ Er überzeugt durch guten Milchwert, hohe Fitness, viel Rahmen sowie sehr gute Fundament- und Eutervererbung



## Montbéliard

10.607022

**Trilion P**geb.: 17.07.2022 | Z: JHB, CZ  
Onemillion x Milton x MagGZW\* 98 MW 105 FW 80 FIT 100  
KVp 108 MbK 108 Fu 113 Eut 120

- ▶ Trilion P ist als hornloser Montbéliard eine absolute Seltenheit
- ▶ MV Milton ist die Nr. 1 der töchtergeprüften Vererber in Frankreich
- ▶ Trilion überzeugt u.a. durch sehr gutes Exterieur und leichte Geburten



Mutter: JHB Regina 6 P G+83

# VIALO PP

HB-Nr. 608892 • 756120145704860

26.09.2019 aAa: 642 Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: BB ZW: gen.CH 08.2024 Züchter: GG Rolf, 8925 Ebertswil

## Pedigree

VISOR P v. VIPER P

VIALA P VG-85

D4L: 8.266kg 4.72% 3.71%

VUJO P v. VASIENT P

SIVA

D4L: 9.659kg 4.65% 3.67%

VIVID

PANITA

## Gesamtzuchtwert

GZW 1288

## Leistung

Si. 80%

MW 125

Milch	+169		
Fett %	+0,57	Eiweiß %	+0,24
Fett kg	+49	Eiweiß kg	+23

## Funktionalität

Persistenz	105
Zellzahl	113
Mastitisresistenz	111
Melkbarkeit	102
Töchterfruchtbarkeit	109
Nutzungsdauer	109
Kalbeverlauf direkt	105
Kalbeverlauf Töchter	112

## Exterieur

99

Rahmen	91
Becken	114
Fundament	104
Euter	100

Vialo PP ist ein reinerbig hornloser Bulle mit sehr ausgeglichenem Vererbungsprofil. Er verspricht Nachkommen mit guter Leistung bei sehr hohen Inhaltsstoffen, eine gute Melkbarkeit bei niedrigen Zellzahlen und eine gute Töchterfruchtbarkeit (109). Die Geburten sind durchschnittlich, wobei der maternale Kalbeverlauf mit 112 sehr ansprechend ist. Das Exterieurprofil lässt unterdurchschnittlich große Tiere mit guter Beckenlage und zentral platzierten Umdehern erwarten. Die Fundamente haben trockene Gelenke, die Hinterbeine sind korrekt gewinkelt und die Trachten sind hoch. Die Euter sind fest, hoch und breit aufgehängt und sehr gut für Roboter geeignet.



Mutter: Vujo Viola P VG-85



VIALO-PP

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Kreuzbeinhöhe	85	klein	<div style="width: 100%;"></div>			gross
Flankentiefe	84	wenig	<div style="width: 100%;"></div>			viel
Brustbreite	99	schmal	<div style="width: 100%;"></div>			breit
Obere Linie	92	gesenkt	<div style="width: 100%;"></div>			erhöht
Beckenlänge	95	kurz	<div style="width: 100%;"></div>			lang
Beckenbreite	94	schmal	<div style="width: 100%;"></div>			breit
Beckenneigung	106	gestellt	<div style="width: 100%;"></div>			abgezogen
Lage Umdeher	107	hinten	<div style="width: 100%;"></div>			vorne
Sprungelenkwinkel	106	gerade	<div style="width: 100%;"></div>			säbelbeinig
Sprungelenausprägung	101	voll	<div style="width: 100%;"></div>			trocken
Fesseln	112	weich	<div style="width: 100%;"></div>			steil
Klauensatz	97	flach	<div style="width: 100%;"></div>			hoch
Voreuterlänge	92	wenig	<div style="width: 100%;"></div>			viel
Voreuteraufhängung	102	locker	<div style="width: 100%;"></div>			straff
Hintereuterbreite	101	schmal	<div style="width: 100%;"></div>			breit
Hintereuterhöhe	105	tief	<div style="width: 100%;"></div>			hoch
Eutertiefe	104	tief	<div style="width: 100%;"></div>			hoch
Euterboden	89	gestuft	<div style="width: 100%;"></div>			angehoben
Zentralband	84	kein	<div style="width: 100%;"></div>			stark
Strichlänge	106	kurz	<div style="width: 100%;"></div>			lang
Strichdicke	108	fein	<div style="width: 100%;"></div>			grob
Strichstellung	73	n. außen	<div style="width: 100%;"></div>			n. innen
Strichplatzierung vorn	87	weit	<div style="width: 100%;"></div>			eng
Strichplatzierung hinten	80	weit	<div style="width: 100%;"></div>			eng
Bemuskelung	114	leer	<div style="width: 100%;"></div>			voll



# AGRO PP

HB-Nr. 609055 • 756120165537851

20.02.2022 aAa: 264 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB ZW: gen.CH 08.2024 Züchter: CH

## Pedigree

JJ-P v. HUGÉ  
AGROLA-P GP 82  
D2L: 6,587 4,86% 3,48%

VIPRO-P v. VIPER-P  
AGITA-P GP 82  
D2L: 7,613 4,37% 3,57%

AGITO-P  
ADRIA GP 83

## Gesamtzuchtwert

GZW 1269

## Leistung

Si. 64%

MW 126

Milch	+679		
Fett %	+0,15	Eiweiß %	+0,03
Fett kg	+39	Eiweiß kg	+26

## Funktionalität

Persistenz	111
Zellzahl	97
Mastitisresistenz	90
Melkbarkeit	106
Töchterfruchtbarkeit	108
Nutzungsdauer	108
Kalbverlauf direkt	104
Kalbverlauf Töchter	107

## Exterieur

107

Rahmen	104
Becken	107
Fundament	102
Euter	115

Agro PP ist ein neuer, reinerbig hornloser BS - Vererber, der auf die berühmte Starbuck Alaska EX 91 zurückgeht, die in 16 Laktationen eine LL von 145.451 kg Milch erreicht hat. Agro PP überzeugt mit hohen Inhaltsstoffen, einer sehr guten Melkbarkeit und einer hohen Persistenz. Dazu kommt eine hervorragende Töchterfruchtbarkeit, durchschnittliche bis leichte Geburten und ein funktionelles Exterieur. Die Nachkommen werden mittelgroße, spätreife Tiere sein, die eine gute Mobilität besitzen und über breit aufgehängte Euter mit glänzend angesetzten Vordereutern verfügen. Als Zusatznutzen vererbt er die Kaseinvarianten A2/A2 und BB und verfügt mit 264 über einen ungewöhnlichen aAa - Code.

## Starbuck ALASKA EX91 4DL \*\*

LL: 145'451kg

Ø aus 16 Lakt.: 8'139kg Milch



BRAUNVIEH +

5GM: Starbuck Alaska EX-91



Jj Agro PP

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz 88	112	124	Tendenz
Kreuzbeinhöhe	97	klein			gross
Flankentiefe	99	wenig			viel
Brustbreite	99	schmal			breit
Obere Linie	103	gesenkt			erhöht
Beckenlänge	94	kurz			lang
Beckenbreite	94	schmal			breit
Beckenneigung	100	gestellt			abgezogen
Lage Umdreher	99	hinten			vorne
Sprungelenkwinkel	100	gerade			säbelbeinig
Sprungelenkausprägung	106	voll			trocken
Fesseln	92	weich			steil
Klauensatz	95	flach			hoch
Voreuterlänge	121	wenig			viel
Voreuteraufhängung	112	locker			straff
Hintereuterbreite	103	schmal			breit
Hintereuterhöhe	105	tief			hoch
Eutertiefe	104	tief			hoch
Euterboden	111	gestuft			angehoben
Zentralband	94	kein			stark
Strichlänge	94	kurz			lang
Strichdicke	104	fein			grob
Strichstellung	110	n. außen			n. innen
Strichplatzierung vorn	123	weit			eng
Strichplatzierung hinten	106	weit			eng
Bemuskelung	107	leer			voll

# HENRY

HB-Nr. 609074 • 040000856656788

23.02.23 aAa: 432 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: H. Strommer

## Pedigree

HOTSHOT v. HUSOLD TUSSI 1. 11.601 4,47 519 3,63 421	VASELINO v. VASSLI TANJA HL 3. 14.065 3,65 514 3,56 501	CADENCE THEA
---	---	-----------------

## Gesamtzuchtwert

GZW 134

## Leistung

Si. 81%

MW 120

Milch	+836		
Fett %	-0,05	Eiweiß %	-0,05
Fett kg	+31	Eiweiß kg	+26

## Funktionalität

Persistenz	110
Zellzahl	107
Mastitisresistenz	118
Melkbarkeit	104
Töchterfruchtbarkeit	110
Nutzungsdauer	110
Kalbeverlauf direkt	94
Kalbeverlauf Töchter	105

## Exterieur

115

Rahmen	111
Becken	110
Fundament	106
Euter	115

Henry ist ein Hotshot-Sohn aus einer sehr leistungsstarken und langlebigen Kuhfamilie vom erfolgreichen Zuchtbetrieb Strommer aus Köflach.

Henry selbst ist ein Allrounder und überzeugt durch eine hohe Leistung und gute Fitnesswerte mit besonderen Stärken bei der Töchterfruchtbarkeit, der Eutergesundheit sowie der Persistenz. Ferner besticht Henry durch die Vererbung eines sehr guten und ausgeglichenen Exterieurs mit viel Rahmen, langen, breiten, abfallenden Becken, guten Fundamenten und hohen, festen und ausbalancierten Eutern. Henry vererbt zudem die Top-Kombination aus Beta-Kasein A2A2 und Kappa-Kasein BB.



Henry

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Kreuzbeinhöhe	116	klein				gross
Flankentiefe	109	wenig				viel
Brustbreite	101	schmal				breit
Obere Linie	97	gesenkt				erhöht
Beckenlänge	113	kurz				lang
Beckenbreite	113	schmal				breit
Beckenneigung	111	gestellt				abgezogen
Lage Umdreher	99	hinten				vorne
Sprungelenkwinkel	96	gerade				säbelbeinig
Sprungelenkausprägung	105	voll				trocken
Fesseln	97	weich				steil
Klauensatz	104	flach				hoch
Voreuterlänge	100	wenig				viel
Voreuteraufhängung	108	locker				straff
Hintereuterbreite	107	schmal				breit
Hintereuterhöhe	114	tief				hoch
Eutertiefe	116	tief				hoch
Euterboden	100	gestuft				angehoben
Zentralband	96	kein				stark
Strichlänge	91	kurz				lang
Strichdicke	103	fein				grob
Strichstellung	113	n. außen				n. innen
Strichplatzierung vorn	110	weit				eng
Strichplatzierung hinten	118	weit				eng
Bemuskelung	101	leer				voll

## Brown Swiss

608956

**Lauro PP**

geb.: 24.11.2020 | Züchter: E. Biser, CH  
 Filomen x Antonov x EX-91 Panda P

gCH GZW 1217 WZW 115 MIW 114 GN 115 FIW 111  
 L (CH): +247 +0,18 +23 +0,07 +14

- ▶ PP-Vererber mit alternativer Abstammung auf BS Babels Vinozak Diva EX-95
- ▶ Top Exterieur mit viel Rahmen (108), sehr guter Fundament (112) - u. Eutervererbung (121)
- ▶ Gute Funktionalität, A2A2, BB u. aAa 651



## Brown Swiss

609008

**Tell P**

geb.: 26.08.2021 | Züchter: T. Schilter, CH  
 Filomen x Superstar x Assay

gCH GZW 1287 WZW 120 MIW 119 GN 118 FIW 117  
 L (CH): +173 +0,20 +22 +0,22 +22

- ▶ P-Vererber mit hohen Inhaltsstoffen aus Mort Matt Tammy EX-90-Familie
- ▶ Sehr gute Funktionalität mit top Eutergesundheit und Melkbarkeit
- ▶ Hervorragendes Exterieur: Rahmen (115), Fundament (115) u. Euter (123)



## Brown Swiss töchtergeprüft

608956

**Visconti**

geb.: 17.107.2015 | Züchter: Schöchli, CH  
 Vassli x Valentino x Fernando

CH GZW 1222 WZW 105 MIW 137 GN 104 FIW 95  
 L (CH): +1.408 -0,08 +51 -0,17 +36

- ▶ Vassil-Sohn aus Schöchli's Falba B EX-93 (4L: 49.186 4,34 3,67)
- ▶ Hervorragender Leistungsvererber, A2A2, BB u. leichtere Geburten (KVp 104)
- ▶ Hohe Nutzungsdauer (114), top Eutergesundheit (115), Melkbarkeit (108)



# SID Tö.

HB-Nr. 608864 • 756120140037130

15.12.2017 aAa: 654 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB ZW: ZW CH 08.2024 Züchter: Andreas Eugster, 9044 Wald AR, CH

## Pedigree

SINATRA v. SEASIDEBLOOM  
TABEA EX-92  
D8L: 11152kg 4.04% 3.83%

DILLINGER v. PREMIUM  
ORLANDA VG-89  
D13L: 8481kg 4.38% 3.94%

COWER  
MARILLE

## Gesamtzuchtwert

GZW 1315

## Leistung

Si. 92%

MW 129

Milch	+921		
Fett %	-0,06	Eiweiß %	+0,00
Fett kg	+33	Eiweiß kg	+32

## Funktionalität

Persistenz	107
Zellzahl	108
Mastitisresistenz	108
Melkbarkeit	102
Töchterfruchtbarkeit	112
Nutzungsdauer	106
Kalbeverlauf direkt	116
Kalbeverlauf Töchter	114

## Exterieur

102

Rahmen	108
Becken	116
Fundament	91
Euter	105

SID ist nicht nur durch seine außergewöhnliche Blutführung, die sehr von den derzeit vorherrschenden Linien abweicht, ein ganz besonderer Bulle, auch durch die hohen Lebensleistungen mütterlicherseits (M. Tabea LL: 111.329 kgM 4,19F 3,91E - GM Orlanda LL: 120.929kgM 4,42F 3,97E) hebt er sich hervor. Das Vererbungsprofil verspricht sehr ausbalancierte Tiere mit hoher Leistungsveranlagung und guter Fitness, was inzwischen durch seine abgekalbten Töchter deutlich unterstrichen wird. Der Geburtsverlauf ist sowohl direkt als auch maternal mit 116 bzw. 114 sehr günstig eingeschätzt. Dazu kommt der ungewöhnliche aAa - Code 654, sowie die Kaseinvarianten A2/A2 und BB.



Sinatra SID

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Kreuzbeinhöhe	94	klein	■			gross
Flankentiefe	97	wenig	■			viel
Brustbreite	110	schmal		■		breit
Obere Linie	101	gesenkt		■		erhöht
Beckenlänge	97	kurz	■			lang
Beckenbreite	106	schmal		■		breit
Beckenneigung	90	gestellt	■			abgezogen
Lage Umdreher	94	hinten		■		vorne
Sprungelenkwinkel	82	gerade	■			säbelbeinig
Sprungelenkausprägung	73	voll	■			trocken
Fesseln	120	weich		■		steil
Klauensatz	104	flach		■		hoch
Voreuterlänge	92	wenig	■			viel
Voreuteraufhängung	105	locker		■		straff
Hintereuterbreite	107	schmal		■		breit
Hintereuterhöhe	103	tief		■		hoch
Eutertiefe	110	tief		■		hoch
Euterboden	91	gestuft	■			angehoben
Zentralband	86	kein	■			stark
Strichlänge	118	kurz		■		lang
Strichdicke	113	fein		■		grob
Strichstellung	102	n. außen	■			n. innen
Strichplatzierung vorn	100	weit		■		eng
Strichplatzierung hinten	107	weit		■		eng
Bemuskelung	116	leer		■		voll



M: Eugster Dillinger TABEA EX 92

## Dt. Schwarzbuntes Niederungsring

10.612470

**Colin P**

DE 0538297405

geb. 06.11.2022 | Z: C. Fleischhauer

V: Cash P

MV: Friedrich

- ▶ Erster hornloser DSN ohne Holsteinblut in Dtl.
- ▶ Mutter Cäcilie DSN Hessen-Champion 2016 milkt noch immer
- ▶ Seine nächsten 15 weiblichen Vorfahren haben im Durchschnitt über 7 Kalbungen vorzuweisen



## Dt. Schwarzbuntes Niederungsring

10.612471

**Acco**

geb. 03.11.2022 | Z: H.-J. Euler

V: Anne 6

MV: Jupiter

- ▶ Sehr korrekt gebauter Bulle im modernen Typ
- ▶ Attraktive Väterfolge bewährter Vererber
- ▶ Mutter Clarissa entstammt langlebiger Mutterlinie mit hervorragender Leistung unter extensiven Bedingungen



## Doppelnutzung Rotbunt

10.681741

**BUDDA**

DE 0538297405

geb.: 12.10.2014 | Ludger Specker

V: Buster

MV: Dorus

- ▶ Hervorragender Typ-Vererber aus bewährter Genetik
- ▶ aAa 534
- ▶ M: HL5 9.960 Mkg +4,31%F +3,79%E



## Jersey

409368

**Napoleon PP**

geb.: 26.08.2015 | Z: Urstromtal

Nikon P x EX-91 Brendon P x VG-87 Gold Medal

- ▶ Reinerbig hornloser Vererber
- ▶ Top-Kuhfamilie - M: Evita EX-91 war Reservesiegerin der dt. Nationalschau
- ▶ A2A2, BB, aAa-Code 561



## Normande

601811

**Guveau**

geb.: 31.08.2011

Vivrelec x Rafiot

- ▶ Französischer Bulle - Vater war Leistungsvererber in Frankreich
- ▶ Sehr guter Körperbau mit viel Stärke und guten Fundamenten
- ▶ Durchschnittliche Geburten
- ▶ A1A2, BB, aAa-Code 435



## Angler

920122

**Zoltan PP**

geb.: 13.01.2023 | Z: M. Fuschera-Petersen

Zitrus P x Vinco P x Dalton

- ▶ Zoltan PP ist einer der wenigen reinerbig hornlosen Angler-Bullen auf dem Markt
- ▶ Stammt aus einer langlebigen und hochleistenden Mutterlinie:
- ▶ Mutter Zero P: HL2 9.181 5,48 503 3,58 329
- ▶ GM Solo VG-86: HL5 10.543 5,65 596 3,90 411
- ▶ Alle vier Urgroßväter sind skandinavische Bullen.
- ▶ Für Reinzucht und Kreuzungszucht geeignet.



## Charolais

10.204773

**Sergio PP**

DE 0541137013

geb.: 29.11.2019

V: Severin PP

MV: Mars PP

- ▶ PP und top Exterieur (8/8/8)
- ▶ Prüfstation: 1.758 g Tageszunahme
- ▶ Top Futtereffizienz und leichte Geburten



## Charolais

10.203348

**Remix PP**

FR 2320105212

geb.: 04.12.2019

V: Nougat

MV: Joyeux P

- ▶ Reinerbig hornloser französischer Vererber
- ▶ Sehr gute Fundamente
- ▶ Gute Milchleistung in der Mutterlinie



## Blonde d'Aquitaine

10.204913

**Ideal PP**

DE 0540780797

geb.: 24.08.2021

V: Ian P | MV: Goliat

- ▶ Sehr erfolgreiche FR/DK Abstammung
- ▶ Einer der seltenen reinerbig hornlosen Vererber
- ▶ Ideal überzeugt durch viel Typ und sehr gute Bemuskelung (8/8/7)
- ▶ Mutterlinie überzeugt durch gute Zuchtleistung (RZL 118) und leichte Geburten



## Wagyu

10.204576

### Hirashiget

DE 0665426189

geb.: 06.02.2016

V: Hirashigetayasu

MV: 10715

- ▶ Hervorragende Fleischqualität
- ▶ Beste Marmorierung
- ▶ Auch männlich und weiblich gesext verfügbar



## Dexter

10.204.792

### Saladin PP Red

DE 0122565586

geb.: 30.08.2019

V: Somerset

MV: Ario

- ▶ 100% hornlose Nachkommen
- ▶ 110 cm Widerristhöhe (2-jährig)
- ▶ Typvoller Vererber



## Aubrac

10.201.990

### Usse

CZ 68350821

geb.: 24.03.2011

V: Dallas

MV: Sorbier

- ▶ Französische Abstammung
- ▶ Leichte Geburten
- ▶ Gut für Kreuzung geeignet





## Limousin

10.204884

**Melchior PP**

DE 0989211944

geb.: 28.09.2021

V: Moses

MV: UKB John

- ▶ Melchior PP war Reservesieger bei den Süddeutschen Fleischrindertagen 2023
- ▶ Viel Typ und hervorragende Bemuskelung (8/8/8 gekört)
- ▶ Auf Leichtkalbigkeit selektiert (GG 37 kg)



## Limousin

10.202099

**Mats PP**

DE 1603191753

geb.: 01.12.2012

V: Mateo PP

MV: Imperator P

- ▶ Reinerbig hornlos
- ▶ Gute Bemuskelung
- ▶ Durchschnittliche Geburten



## Hereford

10.204940

**Titus PP**

DE 0363965692

geb.: 23.05.2022

V: Tahoe

MV: Bailout

- ▶ Ausnahme Herford-Bulle
- ▶ Hervorragende Einstufung (8/9/8)
- ▶ Außerordentliche Tageszunahmen i.H.v. 1.909 g



## Simmental

10.603265

### Hamilton PP

DE 1305657505

geb.: 26.04.2017

Züchter: T. Engfer

V: Haakon PP

MV: Marschall P

- ▶ Bundesreservesieger BJV 2018
- ▶ 9/8/8 gekört, RZF 126
- ▶ 365 Tage: 748 kg



## Simmental

10.603312

### Ronaldo PP

DK 03175701875

geb.: 18.02.2018

Züchter: Fedal, DK

- ▶ Hervorragende Bemuskelung
- ▶ In Dtl. 8/8/8 gekört
- ▶ Leichte Geburten (GG 35 kg)



## Simmental

10.603263

### Dixie PP

DE 0539722372

geb.: 14.10.2017

Züchter: D. Wiemann

V: Dimas PP

MV: Campino PP

- ▶ Nr. 1 FLV in Eickelborn 2018
- ▶ 8/8/7, RZF 115
- ▶ Gute Bemuskelung



## Aberdeen Angus

10.203762

**Chiran**

geb.: 28.02.2022

V: Keelties Lionel

MV: Keelties Louise

- ▶ Sehr hohe Tageszunahmen (2.083 g/Tag)
- ▶ Exzellente Bewertung von 81 Punkten in Tschechien
- ▶ Leichte Geburten



## Aberdeen Angus

10.203322

**Boston Red**

CZ 937962031

geb.: 14.04.2015

V: Zip Red

MV: Playboy Red

- ▶ Hohe Tageszunahmen (1.728 g)
- ▶ Leichte Geburten
- ▶ Neben der Reinzucht auch für die Kreuzung gut geeignet



## Piemonteser

10.202.907

**Ventura**

CZ 812978061

geb.: 07.11.2012

V: Max

MV: Matej

- ▶ Top Abstammung
- ▶ Sehr guter Typ
- ▶ Für Kreuzung geeignet



## Weißblaue Belgier

10.204572

### Nick

BE 356679324

geb.: 04.02.2016

Züchter: D. Kinet

V: Nodule des Volees

MV: Nelson des Peupliers

- ▶ Geprüft leichtkalbig KV 117
- ▶ Weiß mit Rotfaktor
- ▶ Für Kreuzung geeignet



## Weißblaue Belgier

10.204925

### Boris P

DE 0667494063

geb.: 09.09.2021

V: Blackbeard

MV: Otto

- ▶ Hornloser Weißblauer Belgier
- ▶ Leichte Geburten, guten Zunahmen
- ▶ Für Kreuzung geeignet



## Speckle Park

10.203549

### Harper

IE 372212169780491

geb.: 26.02.2020

V: Long Ash Fleming | MV: Mount Bell Alfie

- ▶ Reinerbig hornlose Fleischrasse, die weltweit an Bedeutung gewinnt
- ▶ Speziell für die Kreuzung mit Milchrasen gut geeignet
- ▶ Ist leichtkalbig und vererbt gesprenkelte Fellzeichnung, welche Kälber direkt als Kreuzung kennzeichnet



# MISSISSIPPI P

HB-Nr. 797700 • DE 0956210841

geb. 16.11.2020 aAa 516 A2A2 Züchter: Ewald Demling, Bad Neustadt a.d. Saale

Wer sich mit der Geschichte der Holsteinzucht näher befasst, wird immer wieder auf das Phänomen stoßen, dass der letzte Sohn eines Bullenvaters derjenige war, der den größten Einfluss auf die Zucht nahm – oder zur Zuchtlegende wurde. Die ersten Schritte hat Mississippi P schon gemacht.

Mississippi P ist ein sehr später Sohn des als Zuchtlegende definierten Bullenvaters Mogul, der über tausende Töchter und eine Vielzahl von hoch positiven Söhnen, Enkeln und Urenkeln seine unauslöschlichen Spuren in der Holsteinfamilie hinterlassen hat und die Zucht auch weiterhin prägen wird.

Mütterlicherseits stammt Mississippi P aus einer der höchstleistenden Kühe Deutschlands. Die Mission P - Tochter RIT T-ROSE VG-88 (90-86-86-90/88), gezogen von Horst Ritter aus Hofgeismar und zur Blüte gebracht im Betrieb Demling GbR in Bad Neustadt a. d. Saale, erreichte mit einer Zwischenkalbezeit von im Durchschnitt 394 Tagen Leistungen von:

1. 305	16.433 kg	4,42	727	3,73	614	-	1.341 kg F/E
2. 304	18.544 kg	3,93	729	3,80	704	-	1.433 kg F/E
3. 305	20.692 kg	4,61	954	3,60	744	-	1.698 kg F/E
4. 305	21.384 kg	4,28	916	3,74	799	-	1.715 kg F/E



Mississippi P



RIT T-Rose VG-88

RIT T-Rose ist immer noch die 'Chefin' im heimischen Stall, erfreut sich nach wie vor bester Gesundheit und marschiert mit der laufenden 5. Laktation stramm auf die Marke von 100.000 kg LL zu.

Die Mississippi-Halbschwester Tennessee VG-87 (v. Hotspot P) glänzt auch schon mit einer HL 2 von 18.927 kg 4,80 3,81 – 1.630 kg F/E.

Mississippi P selbst beeindruckt mit seinem massiven Körperbau, seinen korrekt gestellten, stahlharten Fundamenten und einer hervorragenden Beckenstruktur. Mit ihm haben Sie die Gelegenheit mehr Breite und Kraft in Verbindung mit Leistungswillen und Härte in Ihre Herde zu züchten. Einzigartig im internationalen Markt wird Mississippi P durch seinen aAa – Code 516 in Kombination mit der Hornlosigkeit und der Vererbung von Beta-Kasein A2/A2.

# Toplisten

## gRZG - Gesamtzuchtwert

Malaga Red	158
Redwood Red	157
Cord	154
Ricardo Red	153
Ryan Red	152

## gTPI - US GZW

Bergamo	3181
Bologna	3159
Quality	3090
Elixir	2996
Ristan	2994

## gISET - CH GZW

Tudor	1538
Heron	1490
Bitcoin P Red	1414
Hektor PP	1384
Bombay PP	1365

## gRZ€

Redwood Red	2498
Ristan	2402
Malaga Red	2359
Ricardo Red	2235
Ryan Red	2234

## gRZM

Malaga Red	157
Sheldon Red	153
Ristan	150
Glamour Red	146
Ricardo Red	144

## gKVd- Geburten

Skipper P Red	121
Soccer P Red	117
Spotted PP Red	117
Sheldon Red	116
Spike PP Red	113

## Milch kg

Sheldon Red	+2586
Malaga Red	+2152
Redwood Red	+2112
Balmer RF	+1884
Metani	+1789

## Fett kg

Ristan	+100
Malaga Red	+91
Glamour Red	+84
Sheldon Red	+80
Balmer RF	+79

## Eiweiß kg

Malaga Red	+73
Sheldon Red	+70
Spotted PP Red	+58
Ricardo Red	+58
Ristan	+55

## gRZE- Exterieur

Cord	135
Raider	131
Gustav	129
Malaga Red	129
Spike PP Red	127

## PTAT

Davinci Tö	3,44
Fire	2,45
Alexis PP RF	1,95
Ken PP Red	1,83
Banksy PP	1,69

## Milchtyp

Anton PP Red	127
Ristan	122
Balmer RF	121
Sheldon Red	121
Gustav	119

## Körper

Stan	116
Amadeo	115
Preco	115
Major PP RF	112
Ristan	111

## Fundament

Raider	129
Malaga Red	126
Bogner PP	122
Gustav	121
Sonic PP RF	120

## Euter

Cord	130
Camaro PP Red	124
Sander PP Red	124
Ryan Red	123
Stan	122

# Toplisten

## gRZS - Zellzahlen

Ryan Red	134
Glamour Red	122
Stan	122
Soccer P Red	121
Malaga Red	121

## gRZR - Fruchtbarkeit

Redwood Red	119
Ristan	119
Gerry P Red	117
Hotlife PP	116
Metani	115

## gRZN - Nutzungsdauer

Ryan Red	132
Redwood Red	126
Lexus PP RF	125
Cord	123
Camaro PP Red	121

## gRZGesund

Ryan Red	129
Lexus PP RF	127
Redwood Red	126
Cord	124
Bogner PP	123

## gRZEuterfit

Raider	118
Bogner PP	116
Lexus PP RF	115
Ryan Red	113
Sander PP Red	112

## gRZKlaue

Felix PP	114
Bogner PP	113
Redwood Red	113
Malaga Red	113
Ryan Red	112

## gRZMetabol

Ryan Red	116
Lexus PP RF	114
Spree PP RF	115
Stan	112
Redwood Red	111

## gRZRepro

Stan	113
Metani	113
Redwood Red	113
Ryan Red	112
Ristan	111

## gDDControl

Felix PP	120
Malaga Red	120
Redwood Red	116
Ryan Red	114
Balmer RF	112

## gRZFE - Futtereffizienz

Spotted PP Red	110
Lotus PP RF	110
Camaro PP Red	108
Amadeo	107
Felix PP	106

## gRZÖko

Ryan Red	145
Redwood Red	142
Ricardo Red	136
Stan	135
Malaga Red	135



# RZRobot-Vererber

Camaro PP Red	120	Sonic PP RF	111	Ristan	109
Raider	120	Metani	111	Minusch P Red	108
Balmer RF	114	Gustav	109	Preco	103
Frank PP Red	111				

The logo for Göpelgenetik features the company name in a white, sans-serif font. A white, stylized wave or swoosh graphic is positioned above the 'e' in 'Göpel', extending from the left and curving over the top of the letter.

# Göpelgenetik

Göpel Genetik GmbH

Am Fockenberg 1 • 37293 Herleshausen

Fon +49 (0) 5654-924988-0 • Fax +49 (0) 5654-924988-13

[info@goepelgenetik.de](mailto:info@goepelgenetik.de) • [www.goepelgenetik.de](http://www.goepelgenetik.de)

[www.facebook.com/goepelgenetik](https://www.facebook.com/goepelgenetik)

Göpel Genetik - Genetische Vielfalt fördern