

PRODUCT OF USA

VERSÃO DIGITAL

LEITE
TROPICAL
2021



o fruto da melhor genética



IMPULSO PECUARIO



La mejor genética de Ganado de Carne en pastoreo para usar en Ganado Lechero

PARDO SUIZO

9BS915 SULTAN

LA RAINBOW SWEET SULTAN
 BS8403200520219
 WT MT DT
 Fecha de Nacimiento: 29/01/2019
 Criador: Benjamin Lammers, Botkins, OH
 Beta-Caseína: A1A2 FCG: 10.6%
 Kappa-Caseína: BB Beta-Lactoglobulina: AB
 Haplotipos BH2T

Padre: Hilltop Acres D Defender ET
 Madre: La Rainbow Sweet Silk ETV "E90 E91MS" CERT

3-07 2X 365d 26,890M 5.3% 1,425F 3.5% 929P

ABoP: Shiloh Brookings Cadence ET SS

ABaM: La Rainbow Sweet Satin



La Rainbow Sweet Sultan

LINEAL	-2	-1	0	+1	+2	
Estatura						1.90
Carácter Lechero						1.40
Fortaleza						0.20
Ancho de la Grupa						0.60
Angulo de la Grupa						1.90
Patas Vista Lateral						0.00
Patas Vista Posterior						0.40
Angulo de La Pezuña						0.90
Inserción Ubre Anterior						1.10
Altura Ubre Posterior						1.80
Anchura Ubre Posterior						0.70
Ligamento Suspensor						0.20
Prof. De la Ubre						0.10
Coloc. Pezones Ant.						0.50
Largo Pezones						0.50

Producción (PTA-Lbs) 12/2021 CDCB-5 Genomic Evaluation

Leche	+787	64%	0 Hijas 0 Hatos
		Fiab	
Proteína	+31	+0.02 %	
Grasa	+17	-0.06 %	
CGP	+48		
MN	+\$114	60% R	
MQ	+\$115		
MF	+\$83		
MP	+\$76		

Tipo (PTA) 12/2021 CDCB-5/B5CBA Genomic Evaluation

GPPR	+46		
Tipo	+1.0	65% Fiab 0 Hijas 0 Hatos	
UDC	+0.90		
MO	+0.5		
VO	106		53%

Rasgos de Salud

RCS	3.12	62% R
VP	-1.3	55% R
PERM.	-2.7	43% R

9BS925 DISCOVERY

HILLTOP ACRES H DISCOVERY
 BS8403210631726
 WT MT DT
 Fecha de Nacimiento: 24/09/2019
 Criador: Tanner Mashek, Calmar, IA
 Beta-Caseína: A2A2 FCG: 7.1%
 Kappa-Caseína: BB Beta-Lactoglobulina: BB
 Haplotipos BH2T

Padre: Jo-Lane Dario Hilton ET*TM

Madre: Hilltop Acres Donut Twin "VG86"

2-04 3X 365d 35,090M 3.9% 1,363F 3.4% 1,200P

ABoP: Bmg Lust Get Lucky ET

ABaM: Hilltop Acres Biver Date ET "E90"



Hilltop Acres H Discovery

LINEAL	-2	-1	0	+1	+2	
Estatura						1.00
Carácter Lechero						0.40
Fortaleza						0.20
Ancho de la Grupa						0.00
Angulo de la Grupa						1.00
Patas Vista Lateral						0.10
Patas Vista Posterior						0.30
Angulo de La Pezuña						0.60
Inserción Ubre Anterior						0.90
Altura Ubre Posterior						1.10
Anchura Ubre Posterior						1.30
Ligamento Suspensor						0.40
Prof. De la Ubre						0.10
Coloc. Pezones Ant.						0.90
Largo Pezones						0.20

Producción (PTA-Lbs) 12/2021 CDCB-5 Genomic Evaluation

Leche	+1,108	65%	0 Hijas 0 Hatos
		Fiab	
Proteína	+46	+0.04 %	
Grasa	+37	-0.03 %	
CGP	+83		
MN	+\$475	61% R	
MQ	+\$486		
MF	+\$410		
MP	+\$402		

Tipo (PTA) 12/2021 CDCB-5/B5CBA Genomic Evaluation

GPPR	+137		
Tipo	+0.5	66% Fiab 0 Hijas 0 Hatos	
UDC	+0.76		
MO	+0.3		
VO	104		54%

Rasgos de Salud

RCS	2.82	61% R
VP	+2.8	56% R
PERM.	+0.1	43% R
RPH	-1.7	55% R

9BS924 TANK

COZY NOOK DOBOY TANK
 BSUSA68204129
 WT MT DT
 Fecha de Nacimiento: 17/08/2019
 Criador: Tom & Joan Oberhaus, Waukesha, WI
 Beta-Caseína: A2A2 FCG: 8.5%
 Kappa-Caseína: BB Beta-Lactoglobulina: BB
 Haplotipos BH2T

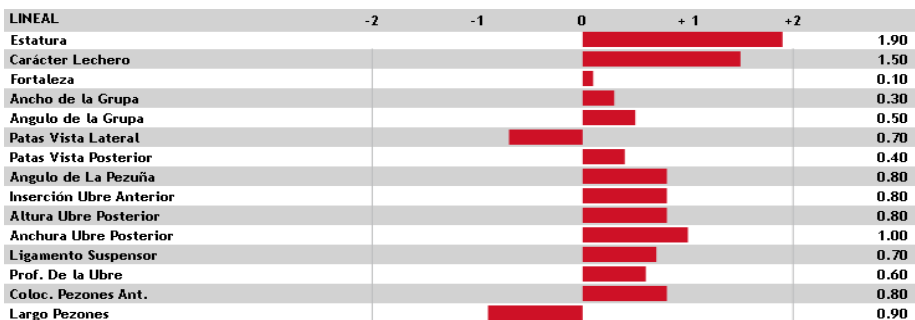
Padre: Switzer Tals Drdvl Doboy ET

Madre: Cozy Nook PSLI Treacherous ET "E90 E91MS"

5-06 2X 365d 35,280M 4.4% 1,535F 3.7% 1,288P

ABoP: PayssII ET

ABaM: Cozy Nook Pronto Twilight "4E92 4E93MS"



Producción (PTA-Lbs) 12/2021 CDCB-5 Genomic Evaluation

Leche	+791	67%	0 Hijas 0 Hatos
		Fiab	
Proteína	+26	+0.00 %	
Grasa	+37	+0.02 %	
CGP	+63		
MN	+\$422	62% R	
MQ	+\$426		
MF	+\$407		
MP	+\$382		

Tipo (PTA) 12/2021 CDCB-5/BSCBA Genomic Evaluation

GPPR	+114		
Tipo	+0.9	68% Fiab 0 Hijas 0 Hatos	
UDC	+0.92		
MO	+0.3		
VO	112		58%

Rasgos de Salud

RCS	2.87	63% R
VP	+3.2	57% R
PERM.	-0.9	46% R
RPH	-0.4	56% R

GUERNSEY

6GU104 BEAVER

PINE-TREE LEVI BEAVER

GU8403132117311

Fecha de Nacimiento: 13/02/2017

Criador: Pine Tree Dairy Farm, Marshallville, OH

Beta-Caseína: A2A2 FCG: 8.3%

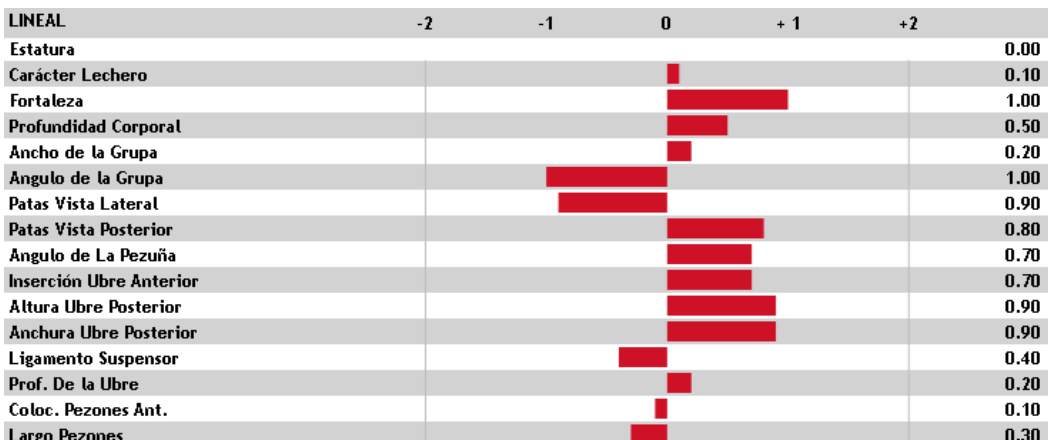
Kappa-Caseína: AB Beta-Lactoglobulina: BB

Padre: Marodore Aarons Levi-ET

Madre: Paokie Lil Erna Bea (VG-85-VG-85-MS)

2-00 3X 305d 20,610M 5.4% 1,114F 3.3% 678P

ABoP: Spring Walk Sherberts Toro-ET



Producción (PTA-Lbs) 12/2021 CDCB-5 Genomic Evaluation

Leche	+132	60%	0 Hijas 0 Hatos
		Fiab	
Proteína	+3	-0.01 %	
Grasa	+13	+0.04 %	
CGP	+16		
MN	+\$87	54% R	
MQ	+\$87		
MF	+\$91		
MP	+\$21		

Tipo (PTA) 12/2021 CDCB-5/AGA Genomic Evaluation

GPTI	+43		
Tipo	+0.7	53% Fiab 0 Hijas 0 Hatos	
UDC	+0.3		
PyP	+2.3		
VO	0		0%


Fertilidad del semen

FT	+0.5	52% R	285 Obs
----	------	-------	---------

Rasgos de Salud

RCS	2.97	50% R
VP	+1.8	43% R
PERM.	-1.4	36% R
RPH	-0.9	42% R

Ayrshire

7AY118 CHAMP 



CEDARCUT COLATA'S CHAMPION
AYUSA100722079
*TF
Fecha de Nacimiento: 12/06/2016
Criador: Erin Curtis Szalach, Cazenovia, NY
Beta-Caseína: A1A1 FCG: 7%
Kappa-Caseína: EE Beta-Lactoglobulina: AB
Haplotipos AH2C AH1T
Padre: Nexus Dreamer



Shadow-W Champ Alibi
Linda Wolf, New Bavaria,
OH

Madre: Cedarcut Burdette Clove Colata (EX-94-EX-MS)
3-06 2X 308d 33,242M 4.1% 1,376F 3.3% 1,089P

ABoP: Palmyra Tri-Star Burdette-ET

ABaM: Cedarcut Ambush Cato Clove (VG-88)

LINEAL	-2	-1	0	+1	+2	
Estatura						3.50
Fortaleza						0.70
Profundidad Corporal						0.90
Carácter Lechero						1.20
Angulo de la Grupa						0.40
Ancho de la Grupa						1.80
Patas Vista Lateral						0.10
Angulo de La Pezuña						0.00
Inserción Ubre Anterior						1.50
Altura Ubre Posterior						0.90
Anchura Ubre Posterior						0.70
Ligamento Suspensor						0.70
Prof. De la Ubre						1.60
Coloc. Pezones Ant.						0.50
Largo Pezones						0.30

7AY122 RADISSON

PALMYRA BOOTH RADISSON
AY8403135447759
*TF AMF
Fecha de Nacimiento: 15/11/2016
Criador: Evan Creek, Hagerstown, MD
Beta-Caseína: A1A2 FCG: 8.4%
Kappa-Caseína: AE Beta-Lactoglobulina: BB
Haplotipos AH1T AH2T

Padre: Palmyra Predator Booth

Madre: Palmyra Burdette P Rayna-ET (EX-93-2E-ELITE)
5-08 2X 365d 35,590M 4.8% 1,704F 3.2% 1,138P

ABoP: Palmyra Tri-Star Burdette-ET

ABaM: Palmyra Poker Lh Rosy-ET (EX-92-ELITE)

LINEAL	-2	-1	0	+1	+2	
Estatura						0.40
Fortaleza						0.10
Profundidad Corporal						0.10
Carácter Lechero						0.40
Angulo de la Grupa						0.90
Ancho de la Grupa						0.40
Patas Vista Lateral						1.10
Angulo de La Pezuña						0.60
Inserción Ubre Anterior						1.50
Altura Ubre Posterior						1.10
Anchura Ubre Posterior						0.30
Ligamento Suspensor						0.00
Prof. De la Ubre						1.50
Coloc. Pezones Ant.						0.40
Largo Pezones						0.20

Producción (PTA-Lbs) 12/2021 CDCB-5 Genomic Evaluation

Leche	+186	67%	Fiab	17 Hijas 13 Hatos
Proteína	+8	+0.01 %		
Grasa	+4	-0.02 %		
CGP	+12			
MN	-\$50	60% R		
MQ	-\$46			
MF	-\$65			
MP	-\$101			

Tipo (PTA) 12/2021 CDCB-5/ABA Genomic Evaluation

GPTI	+436	Tipo	+0.8	61% Fiab 9 Hijas 6 Hatos
VO	0			0%

Fertilidad del semen

FT	-1.2	55% R	322 Obs
----	------	-------	---------

Rasgos de Salud

RCS	2.88	53% R
VP	-1.8	44% R
PERM.	-0.7	37% R

Producción (PTA-Lbs) 12/2021 CDCB-5 Genomic Evaluation

Leche	+190	58%	Fiab	0 Hijas 0 Hatos
Proteína	+1	-0.03 %		
Grasa	+8	+0.00 %		
CGP	+9			
MN	+\$73	50% R		
MQ	+\$73			
MF	+\$90			
MP	+\$61			

Tipo (PTA) 12/2021 CDCB-5/ABA Genomic Evaluation

GPTI	+431	Tipo	+0.6	49% Fiab 2 Hijas 2 Hatos
VO	0			0%

Rasgos de Salud

RCS	2.85	47% R
VP	+0.5	35% R
PERM.	-1.1	27% R
RPH	-0.7	32% R

9AY133 REYNOLDS



PALMYRA LOCHINVAR REYNOLDS-ET
 AY8403205149285
 *TF
 Fecha de Nacimiento: 23/09/2019
 Criador: Creek, Evan P., Hagerstown, MD
 Beta-Caseína: A1A1 FCG: 7%
 Kappa-Caseína: AE Beta-Lactoglobulina: AB
 Haplotipos AH1TAH2T

Padre: Libby's Lochinvar

Madre: Palmyra Berkely P Ruth-ET (EX-94-2E-ELITE)

3-10 2X 323d 32,060M 3.9% 1,256F 3.0% 960P

ABoP: Palmyra Bendig Berkely-ET

ABaM: Palmyra Poker Lh Rosy-ET (EX-92-ELITE)



Palmyra Lochinvar
Reynolds-ET

Producción (PTA-Lbs) 8/2021 CDCB-5 Genomic Evaluation

Leche	+838	51%	Fiab	0 Hijas 0 Hatos
Proteína	+13	-0.07 %		
Grasa	+28	-0.03 %		
CGP	+41			
MN	+\$190	48% R		
MQ	+\$182			
MF	+\$248			
MP	+\$147			

Tipo (PTA) 8/2021 CDCB-5/ABA Genomic Evaluation

GPTI	+480		
Tipo	+0.9	49% Fiab	0 Hijas 0 Hatos
VO	0		0%

Rasgos de Salud

RCS	3.05	46% R
-----	------	-------

LINEAL	-2	-1	0	+1	+2	
Estatura						3.60
Fortaleza						0.70
Profundidad Corporal						0.50
Carácter Lechero						0.90
Angulo de la Grupa						0.70
Ancho de la Grupa						2.10
Patas Vista Lateral						0.80
Angulo de La Pezuña						0.60
Inserción Ubre Anterior						2.90
Altura Ubre Posterior						2.90
Anchura Ubre Posterior						2.00
Ligamento Suspensor						1.40
Prof. De la Ubre						2.90
Coloc. Pezones Ant.						0.50
Largo Pezones						2.10

9AY129 JAMAICA



HIDDEN-VALLEY JAMAICA
 AY8403144579659
 *TF AMF
 Fecha de Nacimiento: 13/12/2018
 Criador: Royston G. Coale III, Newville, PA
 Beta-Caseína: A1A2 FCG: 7.1%
 Kappa-Caseína: BE Beta-Lactoglobulina: AB
 Haplotipos AH2CAH1T

Padre: Cedarcut Colata's Champion

Madre: Marbrae Modern Jasmine (EX-91-4E)

4-07 2X 305d 17,300M 4.1% 717F 2.8% 485P

ABoP: Lagace Modern -ET

ABaM: Marbrae Jamel (GP-83)



Hidden-Valley Jamaica

Producción (PTA-Lbs) 12/2021 CDCB-5 Genomic Evaluation

Leche	+348	41%	Fiab	0 Hijas 0 Hatos
Proteína	+14	+0.01 %		
Grasa	+15	+0.01 %		
CGP	+29			
MN	+\$129	37% R		
MQ	+\$134			
MF	+\$108			
MP	+\$129			

Tipo (PTA) 12/2021 CDCB-5/ABA Genomic Evaluation

GPTI	+463		
Tipo	+0.5	39% Fiab	0 Hijas 0 Hatos
VO	0		0%

Rasgos de Salud

RCS	2.87	34% R
VP	+0.1	29% R
PERM.	+0.8	25% R
RPH	+0.2	29% R

LINEAL	-2	-1	0	+1	+2	
Estatura						3.10
Fortaleza						0.70
Profundidad Corporal						0.00
Carácter Lechero						0.50
Angulo de la Grupa						0.70
Ancho de la Grupa						0.90
Patas Vista Lateral						0.20
Angulo de La Pezuña						0.10
Inserción Ubre Anterior						1.70
Altura Ubre Posterior						0.60
Anchura Ubre Posterior						0.30
Ligamento Suspensor						0.10
Prof. De la Ubre						1.80
Coloc. Pezones Ant.						0.50
Largo Pezones						0.80

ARB EDDIE

BPI 165

HWI 89

PRODUCTION			
ASI	146	Fat%	-0.30
Protein Kg	31	Reliability	70%
Protein%	0.16	dtrs	0
Milk L	825	herds	0
Fat Kg	14	RIP	0

Bull Name Beaulands McGuire
 Bull ID ARBEDDIE
 Sire Fonseca
 MGS Asmo Tosikko
 Dam Beaulands Tosikko Stately 25169 VG87
 Breeder/Source Beaulands P/L, Nowra, NSW
 NASIS 12UUP08

A2 Status A12
 HB Number 29582
 DOB 08/08/2017
 Proof Date 07/12/2020

HEALTH TRAITS		OVERALL TYPE 105	
Survival	105	0 dtrs 0 herds 47% rel	
Res Survival	101	MAMMARY SYSTEM 107	
Cell Count	112	Udder Texture	104
Mastitis Resistance	95	Udder Depth	102
Daughter Fert	98	Fore Attach	110
Gestation Length	-4	Rear Att Height	108
		Rear Att Width	105
		Cent Ligament	102
		Teat Place Front	95
		Teat Place Rear	100
		Teat Length	99

DAIRY STRENGTH 105	
Stature	106
Bone Quality	98
Angularity	103
Muzzle Width	104
Body Depth	104
Chest Width/Strength	103
RUMP 102	
Pin Width	103
Pin Set	101
Loin Strength	104
FEET & LEGS 105	
Foot Angle	101
Rear Leg Set	99
Rear Leg Rear View	108



ARB OSCAR A22

Bull Name Orana Oscar
 Bull ID ARBOSCAR
 Sire V Foske
 MGS Asmo Tosikko
 Dam Orana Atosikko Rose
 Breeder/Source Toby & Lyn Leppin, Bena, Vic
 NASIS 12UUL05

A2 Status A22
 HB Number 26901
 aAa 432561
 DOB 07/08/2010
 Colour Red, little white
 Proof Date 07/12/2020



PRODUCTION			
ASI	218	Fat%	0.08
Protein Kg	32	Reliability	53%
Protein%	0.31	dtrs	0
Milk L	589	herds	0
Fat Kg	31	RIP	0

HEALTH TRAITS			
Survival	105	36% rel	
Res Survival	100	40% rel	
Cell Count	101	48% rel	
Mastitis Resistance	94	54% rel	
Daughter Fert	98	40% rel	

OVERALL TYPE 105	
0 dtrs 0 herds 44% rel	
MAMMARY SYSTEM 107	
Udder Texture	104
Udder Depth	103
Fore Attach	109
Rear Att Height	108
Rear Att Width	104
Cent Ligament	102
Teat Place Front	97
Teat Place Rear	99
Teat Length	98

DAIRY STRENGTH 105	
Stature	106
Bone Quality	99
Angularity	103
Muzzle Width	106
Body Depth	103
Chest Width/Strength	103
RUMP 103	
Pin Width	105
Pin Set	102
Loin Strength	105
FEET & LEGS 105	
Foot Angle	102
Rear Leg Set	99
Rear Leg Rear View	108

Gir Leiteiro

MUT3414

PEREGRINO FIV F MUTUM

Data Nascimento: 15/09/2005 | Proprietário: Rodrigo Borges e Bruno Machado. | Fazenda: Mutum e Gir Paracatu - Alexânia - GO

DISPONÍVEL

<https://www.youtube.com/watch?v=ELIZwKZS-YE&feature=youtu.be>

Seu pedigree é extremo para leite. Filho do atual 1º colocado no Ranking da Avaliação Embrapa - ABCZ - ABCGIL 2020 e Top 10% da raça para Composto de pernas & pés e úbere, Manejo, Idade ao Primeiro Parto, Produção de Gordura, Proteína, Sólidos Totais e Índice de Produção do Gir Leiteiro (sendo 1º colocado nessas três últimas categorias). Sua mãe, Duquesa FIV, foi grande campeã de torneios leiteiros por diversas pistas, incluindo Grande Campeã Concurso Leiteiro Exoozebu 2017 (65.770kg) e Meealeite 2017 (68.286kg).



PAI: GENGIS KHAN DE BRAS.



MÃE: DUQUESA FIV.

RGD: KCA 472

C.A. SANSÃO

ABCZ - 2020

Leite	Gordura	Proteína
kg	%	%

PTA	+892,88	+13	+01
Conf.: %	99	98	99

ABCGIL/EMBRAPA - 2020

Leite	IPP	Gordura	Proteína	Sólidos T
kg	dias	kg	%	kg

PTA	+650	-51	+34	+13	+201	-01	+79	+04
Conf.: %	99	99	97	97	96	97	96	97

Classificação **14**

RGD: RRP 4751

SETIBA DE BRASÍLIA

Lact.: 18.824kg

VG: 1.769,3kg

RGD: RRP 6097

GENGIS KHAN DE BRAS.

ABCZ - 2020

Leite	Gordura	Proteína
kg	%	%

PTA	+998,33	+01	-05
Conf.: %	88	53	64

ABCGIL/EMBRAPA - 2020

Leite	IPP	Gordura	Proteína	Sólidos T
kg	dias	kg	%	kg

PTA	+923	-51	+29	-11	+202	-11	+84	-18
Conf.: %	97	94	70	69	68	71	65	69

Classificação **1**

RGD: BCO55

DUQUESA FIV

Lact.: 13.449kg | 350 dias

RGD: GAV 164

JAGUAR TE DO GAVIÃO

ABCZ - 2020

Leite	Gordura	Proteína
kg	%	%

PTA	+850,23	+12	+05
Conf.: %	99	95	97

ABCGIL/EMBRAPA - 2020

Leite	IPP	Gordura	Proteína	Sólidos T
kg	dias	kg	%	kg

PTA	+675	-52	+25	+14	-19,5	+08	+65	+14
Conf.: %	99	99	94	94	94	96	93	96

Classificação **13**

RGD: CAL 6257

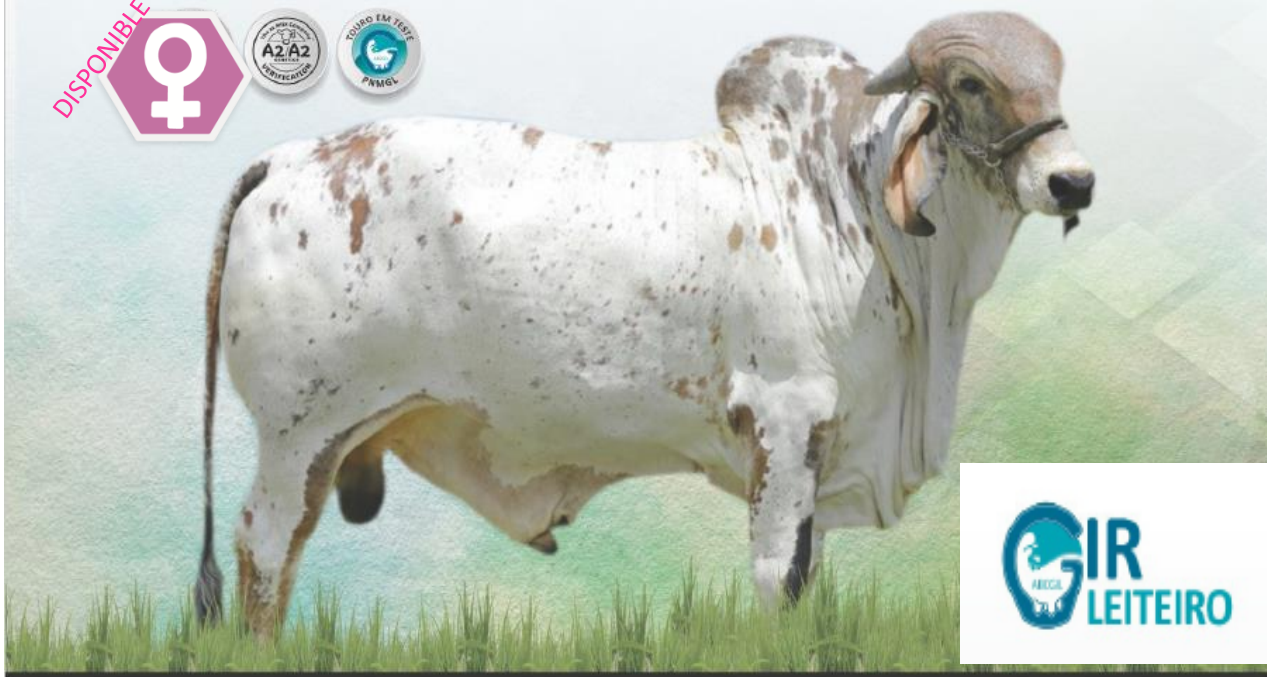
SERRA NOBRE DA CAL

Lact.: 8.850kg

SELECT SIREMS Gir Leiteiro **JCVL2889** **DORITOS** FIV CABO VERDE

Data Nascimento: 14/09/2017 | Proprietário: Tatiane Almeida Drummond Tetzner | Criador: José Coelho Vitor | Fazenda: São José do Can Can | São José da Barra - MG

DISPONÍVEL 

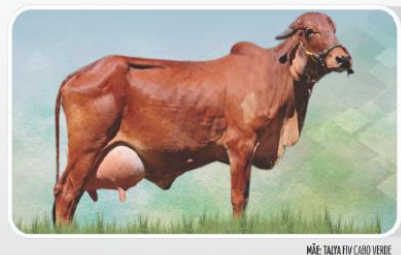


<https://www.youtube.com/watch?v=tCNydQp9lJQ&feature=youtu.be>

Pedigree aberto, leite, conformação, consistência e liderança: tudo que se busca em um touro. Seu pai, Jegral FIV de Brasília provou líder do seu grupo e atual 2º colocado no Ranking Geral do Gir Leiteiro com PTA leite de 845kg. Sua mãe, Talya FIV Cabo Verde foi eleita a Melhor Fêmea do Ranking Mineiro ABCGIL 2014/2015. Linhagem apertada para os principais pedigrees da raça.



PAI: JOGRAL FIV DE BRASÍLIA



MÃE: TALYA FIV CABO VERDE

RGD: RRP 4718
SUPRA SUMO DE BRAS.

ABGZ - 2020

Leite	Gordura	Proteína
kg	%	%
PTA +540,46	-1,6	-0,8
Conf: % 75	85	76

ABCGIL/EMBRAPA - 2020

Leite	IPP	Gordura	Proteína	Sólidos T
kg	dias	kg %	kg %	kg %
PTA +580	+18	-1,3 -0,4	-11,2 -0,5	+36 -1,4
Conf: % 94	90	80 78 78	83 77 83	

(Classificação) **25**

RGD: RRP 4706
SURPRESA DE BRAS.

Lact: 17.178 kg

RGD: RRP 968 

JOGRAL FIV DE BRASÍLIA

ABCGIL/EMBRAPA - 2020

Leite	IPP	Gordura	Proteína	Sólidos T
kg	dias	kg %	kg %	kg %
PTA +845	+11	-	-	-
Conf: % 83	75	-	-	-

(Classificação) **2**

RGD: A.7368 

RADAR DOS POÇÕES

RGD: JCVL 1089 

TALYA FIV CABO VERDE

1ª Lactação: 9.042 kg

RGD: ANPG 1658 

VITRY FIV DOS POÇÕES

SELECT SIRE S
 Gir Leiteiro **GLML0274** **FAMOSO DO LINO**

Data Nascimento: 21/02/2015 | Proprietário: José Avilmar Lino Da Silva | Fazenda: Lagoa Grande | Martinho Campos - MG

DISPONÍVEL



Destaque pela sua conformação funcional, forma e força leiteira evidentes, excelentes aprumos e precocidade sexual. FAMOSO foi Reservado Grande Campeão Nacional de 2018 e Grande Campeão nas exposições de Pompéu, Paracatu e Bom Despacho em 2018. Modelo TE de Brasília, seu pai, está no TOP 10% da raça para Composto de úbere, Produção de Proteína e Sólidos Totais. Sua produção tem se destacado tanto no Gir Leiteiro como no Girolando. Pelagem ideal para fazer Girolando.



RGD: B58
CAJU DE BRAS.

ABCGIL/EMBRAPA - 2020									
Leite	IPP	Gordura		Proteína		Sólidos T		hg	%
		hg	%	hg	%	hg	%		
PTA	+181	-5	+14	+07	+7,6	+04	+24	-19	
Conf. %	99	98	96	95	93	95	92	94	

Classificação: **189**

RGD: EFC 464
MODELO TE DE BRAS

ABCGIL - 2020			
Leite	Gordura	Proteína	
hg	%	%	
PTA	+529,89	-01	+02
Conf. %	98	95	97

ABCGIL/EMBRAPA - 2020									
Leite	IPP	Gordura		Proteína		Sólidos T		hg	%
		hg	dias	hg	%	hg	%		
PTA	+324	-27	+10	-02	-8,6	+0	+34	+05	
Conf. %	99	99	95	95	94	96	93	96	

Classificação: **100**

RGD: GAV 522
ABADIA FIV DO LINO

VG 1.456,24
Lact.: 7.093kg

RGD: GAV 164
JAGUAR TE DO GAVIÃO

ABCGIL - 2020			
Leite	Gordura	Proteína	
hg	%	%	
PTA	+850,23	+12	+05
Conf. %	99	95	97

ABCGIL/EMBRAPA - 2020									
Leite	IPP	Gordura		Proteína		Sólidos T		hg	%
		hg	dias	hg	%	hg	%		
PTA	+675	-52	+25	+14	+19,5	+08	+65	+14	
Conf. %	99	99	94	94	94	95	93	96	

Classificação: **13**

RGD: AA 8820
VAIDOSA TE PEDREIRA

Lact.: 6.543kg
VG 1.046,94

IMPERADOR FIV LABRY



GIR LEITEIRO

Criador: Dalila Galdeano Lopes

Nascimento: 23/11/2000 Registro: LBRY-10

SOBRECARGA



NOBRE



SENXÉM



GRAÇA



NOBRE TE DA CAL CAL-4397
PTA Leite: +215 Kg Conf. 99% PNMGL

SOBRECARGA TE DA CAL 6125
365 dias 7.873 Kg/Leite

CA EVEREST B-805
PTA Leite: +9 Kg Conf. 99% PNMGL

SENXÉM RAPOSO CAL V-8823
365 dias 11.207 Kg/Leite

CAJÚ DE BRASÍLIA B-58
PTA Leite: +181 Kg Conf. 99% PNMGL

GRAÇA CAL D-2418
365 dias 11.212 Kg/Leite



ESTRATÉGIAS DE CRUZAMENTOS PARA FORMAÇÃO DA RAÇA GIROLANDO



		MÃE										
		Holandês	7/8	13/16	3/4	23/32	5/8 OU PS	1/2	1/16	3/8	1/4	GIR
PAI	Holandês	X	X	X	7/8 (87,5%)	55/64 (85,93%)	X	3/4 (75%)	23/32 (71,87%)	F≈5/8 (68,75%)	5/8 (62,5%)	1/2 (50%)
	3/4	7/8 (87,5%)	13/16 (81,25%)	25/32 (78,12%)	3/4 (75%)	47/64 (73,43%)	X	5/8 (62,5%)	F≈5/8 (68,75%)	F≈5/8 (68,75%)	1/2 (50%)	3/8 (37,5%)
	5/8 OU PS	13/16 (81,25%)	3/4 (75%)	23/32 (71,87%)	F≈5/8 (68,75%)	F≈5/8 (67,18%)	PS (67,5%)	F≈5/8 (62,5%)	1/32 (3,12%)	1/2 (50%)	3/16 (18,75%)	5/16 (31,25%)
	GIR	1/2 (50%)	7/16 (43,75%)	13/32 (40,62%)	3/8 (37,5%)	23/64 (35,93%)	X	1/4 (25%)	X	X	X	X

Fonte: Associação Brasileira dos Criadores de Girolando - ABGIRLANDO 2020.

GIROLANDO
50% GYR 50% HOLSTEIN

MOOSE 7DXD3



C.A. SANSÃO

Semen Gyr #1
#1 Gyr sire in the world!
Sire of Dragoo, Casper, Sanz,
Gengis Khan,
Urniko & Otton

G134 TASA

6,039 kgM in 305 days

MGS: SEAGULL-BAY

Supersire-ET VG-88

MGD: S-S-I BOOKEM MODESTO 7269-ET VG-87

3-03 3x 364D 13,444 kgM
3,7% 494 kgf 3,6% 486 kgP

C.A. EVEREST

C.A. HEURECA

11,450 kgM in one lactation!

IMPRESOR

GRETA

ROYLANE SOGRA ROBUST-ET VG-88

AMMON-PEACHEY SHAUNA-ET EX-91

6-03 3X 365D 18,275 kgM
3,7% 671 kgF 3,1% 559 kgP

DE-SU 521 BOOKEM-ET VG-88

ROYLANE SHOT MINDY 2079-ET VG-86

2-02 3X 305D 13,032 kgM

GOLIAS SUPERSIRE FIV SABV

Beta Masculina: 28/01/2007 | Proprietário: Paulo Gabriel Reis Maciel | Fazenda: Santa Antônio da Bela Vista - Taquaré - SP



VALORES GENÔMICOS

Produção de Leite		Idade ao 1º Parto		Intervalo de Partos	
GTPA (kg)	Acurária (%)	GTPA (dias)	Acurária (%)	GTPA (dias)	Acurária (%)
1.056,38	77,88	-13,40	71,16	2,05	50,15

¾ HOLANDES + ¼ GIR Beta Caseína: A1A2 | Beta Lacto Globulina: AA | Kappa Caseína: AÉ

GOLIAS reúne tudo que buscamos em touro Girolando: Consistência de pedigree, muito leite e excelente conformação. GOLIAS tem produzido filhas com muito vigor e saúde.



<https://www.youtube.com/watch?v=Yilw8Bwu9VA&feature=youtu.be>



NETUNO FIV BRAXTON FASCINANTE VOLTA FRIA

Data Nascimento: 20/11/2014 | Proprietário: Cristiano José Rebelo | Fazenda: Fazenda São Cristóvão | Eugêniópolis - MG



Grande Campeão Nacional da Raça Girolando em 2017. NETUNO possui extrema força leiteira, profundidade, arqueamento de costelas, excelentes aprumos, com comprimento corporal e ótima garupa. Suas filhas são corrigidas e com muito leite. Beta-Caseína: A1A2.

5/8 HOLANDES + 3/8 GIR



PAI: BRAXTON



MÃE: FASCINANTE PATATIVA MODELO VOLTA FRIA

029H012209
PICSTON SHOTTLE-ET

CDCB - 08/2020						
Leite	Gordura		Proteína		Sólidos T	
	lbs	lbs %	lbs %	lbs %	lbs	pts
PTA	+61	+5	+02	-6	-03	-1
Conf. %	99	99	99	99	99	99
Vida produtiva	+0.2		Conf. %	99	GPM	1.094

007H009165
REGANCREST S BRAXTON ET

CDCB - 08/2020						
Leite	Gordura		Proteína		Sólidos T	
	lbs	lbs %	lbs %	lbs %	lbs	pts
PTA	+595	-16	-20	-16	-11	-48
Conf. %	99	99	99	99	99	99
Vida produtiva	-4.4		Conf. %	99	GPM	1.395

REGANCREST-PR BARBIE-ET

Lact: 14.409kg

RGD: B 4912 (D)
FASCINANTE PATATIVA MODELO VOLTA FRIA

VG 1.183,98kg
Lact.: 12.825,99kg

RGD: B 5213
MODELO TE DE BRAS

ABCZ - 2020		
Leite	Gordura	
	kg	%
PTA	+529,89	-01
Conf. %	98	95

ABCGL/ENBRAPA - 2020						
Leite	IPP	Gordura		Proteína		Sólidos T
		kg	clax %	kg %	kg %	
PTA	+524	-27	+10	-02	+8,6	+0
Conf. %	99	99	95	95	94	96
					93	96
						Classificação: 100

RGD: U 1676 (D)
PATATIVA MARKOWICZ

Brahman

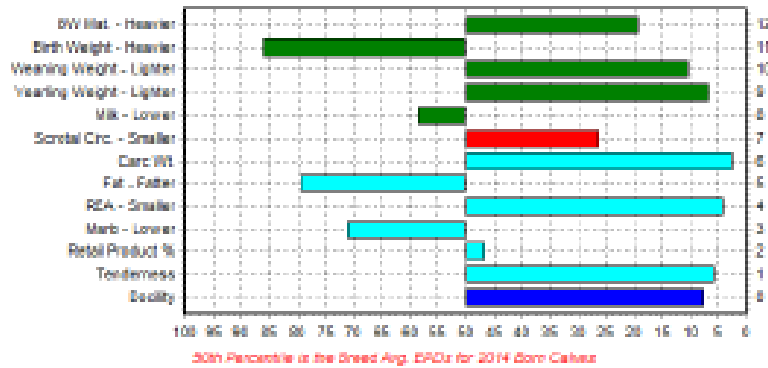


GUS 7BR528

Regn. No.: 916490
 Reg. Status: Registered
 Sex: Bull
 Private Herd No.: 7603
 Birth Date: 01/29/2013
 Status: Active
 Sire: [JDH ECHO'S LAIR MANSO \(B 864833\)](#)
 Dam: [TTT SUVRITE MARTIE 266 \(C 841861\)](#)
 Breeder: [TIC TAC TOE RANCH](#)
 Polled: Horned

Summer 2016 EPDs													
	BW	Birth	Weaning	Yearling	Milk	Scrotal	Carc	Fat	REA	Marbling	Retail	Tenderness	Docility
	Maternal	Weight	Weight	Weight		Circ.	Wt.				Product		
EPD	-0.3	+3.1	+24.6	+41.4	+5.3	+0.3	+30.3	+0.008	+0.30	-0.01	0.00	-0.09	+2.1
Acc	.08	.17	.15	.13	.08	.04	.07	.01	.02	.01	.01	.01	.13
Breed Avg. EPDs for 2014 Born Calves Click for Percentiles													
EPD	-0.1	1.8	16.1	25.8	5.7	0.2	1.5	-0.001	0.01	0.01	-0.01	0.02	0.0

EPD Percentiles for TTT SUVA GUS ECHO 760 (B 916490)
Summer 2016 EPDs





MR BROKEN TRIANGLE 319 (B 930928)

7RR5 TRIANGLE

Regn. No.: 930928
Reg. Status Registered
Private Herd No.: 319
Birth Date: 10/22/2013
Calving Year: 2013
Status: Active
Sire: [MR KC PAYASO 50/6 \(B 858217\)](#)
Dam: [MISS BROKEN TRIANGLE 890 \(C 883089\)](#)
Breeder: [BROKEN TRIANGLE CATTLE CO.](#)
Current Owner: ROLLING ROCK CATTLE CO
Type: DNA Typed
Polled: Horned
Color: Red

Summer 2017 EPDs													
	BW Maternal	Birth Weight	Weaning Weight	Yearling Weight	Milk	Scrotal Circ.	Carc Wt.	Fat	REA	Marbling	Retail Product %	Tenderness	Docility
EPD	+0.1	+2.7	+11.5	+20.8	+6.8	+0.2	+2.5	+0.013	-0.16	+0.06	-0.15	+0.15	0.0
Acc	.05	.29	.22	.23	.03	.04	.09	.06	.06	.03	.02	.01	.01
Breed Avg. EPDs for 2015 Born Calves Click for Percentiles													
EPD	-0.1	1.9	16.9	26.9	5.4	0.3	2.0	-0.001	0.01	0.01	0.00	0.02	0.0

Brangus

7BN7
BWCC CRUISE 107B3



- Peso al nacimiento: 34.5 Kg.
- Peso al destete: 278 Kg.
- Peso al año: 563 Kg.
- Circunferencia escrotal al año: 33.5 cm.
- EPD peso nacimiento: + 2
- EPD peso destete: +29
- EPD peso al años: +53
- Excelentes ganancias de peso al destete y al año.

Breed: **Brangus**

Registration: **R10293457**

Tattoo: **107B3**

Born: **10/19/14**

From: **Blackwater Cattle Company, GA**

Pedigree

MC Elegido 924W6

BWCC Cruise 889Z28

BWCC Ms Lead Gun 889W26

MC Rock Star 924U6

BWCC Ms Rock Star 107Z7

BWCC Ms Real Deal 107U3

7BN10
SUHN'S BLUESTEM 331E40



- Peso al nacimiento: 38.1 Kg.
- Peso al destete: 332.9 Kg.
- Peso al año: 572 Kg.
- EPD peso nacimiento: -1.2
- EPD peso destete: +35
- EPD peso al años: +63
- Excelente crecimiento.



Breed: **Brangus**

Registration: **R10364223**

Tattoo: **331E40**

Born: **9/7/17**

From: **Suhn Cattle Co., KS**

Canada Eligible: **No**

Pedigree

MC REVELATION 129T

CB FINAL CUT 924X

RBM MS GUNS 924T3

VF-OAKS ONLINE 918Y3

SUHN'S MISS ONLINE 331A36

SUHN'S MS ADVANTAGE 331Y102

7RB5

TRIO'S BALCO ZOLTAR 175Z2



Breed: **Brangus**

Registration: **RR10222922**

Tattoo: **175Z2**

Born: **2012-03-14**

From: **Trio Cattle & Genetics LLC and Fabian**

Balandrano, TX

Canada Eligible: **No**

Pedigree

CX Excaliber 19/M
Lazy 3 Stateman 100S
Miss KC Chaps 100P
III Red Top 482/1
III Mis Fancy 175/4
Miss Ivey 0175

- Peso al nacimiento: 33.6 Kg.
- Peso al destete: 304 Kg.
- Peso al año: 533.4 Kg.
- Circunferencia escrotal al año: 42 cm.
- EPD peso nacimiento: +1.2
- EPD peso destete: +25
- EPD peso al años: +31
- Excelente musculatura y estructura.

9BN12

SUHN'S FINAL CUT 416F13



Breed: **Brangus**

Registration: **R10380930**

Tattoo: **416F13**

Born: **2/6/18**

From: **Suhn Cattle Co., KS**

Canada Eligible: **No**

Pedigree

MC Revelation 129T
CB Final Cut 924X
RBM MS Guns 924T3
CRC Ginal Answer 392Z17
SCC Miss FA-Z17 416C24
Suhn's Miss LTD 416X9

- Peso al nacimiento: 37.2 Kg.
- Peso al destete: 291 Kg.
- Peso al año: 518 Kg.
- Circunferencia escrotal al año: 35 cm.
- EPD peso nacimiento: -0.9
- EPD peso destete: +38
- EPD peso al años: +76
- EPD leche: + 7



7BN6
SANKEYS ELIJAH 108A



- Peso al nacimiento: 27.6 Kg.
- Peso al destete: 331.5 Kg.
- Peso al año: 550 Kg.
- Circunferencia escrotal al año: 38.0 cm.
- EPD peso nacimiento:+ 2.3
- EPD peso destete: +19
- EPD peso al años: +38
- Facilidad de parto y gran desarrollo muscular.

Breed: **Brangus**

Registration: **R10243105**

Tattoo: **108A**

Born: **2013-02-16**

From: **Sankey's 6N Ranch, KS**

Canada Eligible: **No**

Pedigree

Aces Prime Time

Daltons Eli

Aces Miss dolly 5355

Mr. Cr Fred 99/N26

Sankeys Caliente 108S

LR Cassidy 108F

7BN5
SANKEY'S REMINGTON 392W



- Peso al nacimiento: 32.6 Kg.
- Peso al destete: 320.2 Kg.
- Peso al año: 587.4 Kg.
- Circunferencia escrotal al año: 41.0 cm.
- EPD peso nacimiento: -1.1
- EPD peso destete: +15
- EPD peso al años: +32
- Facilidad de parto.

Breed: **Brangus**

Registration: **R10138972**

Tattoo: **392W**

Born: **2009-01-05**

From: **Sankey's 6N Ranch, KS**

Canada Eligible: **No**

Pedigree

Sankey's Revolution 800K

OSU Revolver 5202

OSU News Lady 9202

PR Elixir 698L3

Sankey's MS PC Elixir 39253

MS PC Trooper 382P

CHAROLAIS

7CH96
LT AFFINITY 6221 PLD



Pedigree

LT RIO BRAVO 3181 P

LT RUSHMORE 8060 PLD

LT BRENDA'S EASE 3055PLD

WINN MANS LANZA 610S

LT ATHENA 1247

LT SILVER ATHENA 7123 P

- Peso al nacimiento: 39.9 Kg.
- Peso al destete: 370 Kg.
- Peso al año: 594 Kg.
- Circunferencia escrotal al año: 41 cm.
- Excelente Facilidad de parto (10.1) EPD Prom de la raza: 5.4
- Muy bajo peso al nacimiento (-4)EPD. Prom de la raza: 0.3
- Positivo para peso al año EPD (+59)



GEDEON

Breed: CH
Pedigree: Dory X Valdevia X



Star Rating (Within Breed)	Economic Indexes	€ value per progeny	Index Reliability	Comment	Star Rating (Across all beef breeds)
★★★★☆	Replacement Index	€37	88	V High	★★★★☆
★★★★☆	Terminal Index	€131	92	V High	★★★★★
★★★★★	Dairy Beef Index	€41	87		★★★★☆

<https://www.youtube.com/watch?v=vG82ISmFGow>



LAPON (CH4321)

Short Name	Lapon
Breed	CH
Pedigree	Howard X Tryphon X 0
Myostatin	
Polled Status	
PedigreeRoyalty	
Date of Birth	
HBNo.	
Pedigree Status	
Bull Description	
Easy calving Charolais – Lapon's first crop of calves exhibit good growth and shape – Lapon is a graduate of a French performance test centre where he was one of the top performers	

Star Rating (Within Breed)	Economic Indexes	€ value per progeny	Index Reliability	Comment	Star Rating (Across all beef breeds)
★★★★★★	Replacement Index	€124	56	Average	★★★★★★
★★★★★★	Terminal Index	€173	83	V High	★★★★★★
★★★★★★	Dairy Beef Index	€97	73		★★★★★★

LIMOUSIN



MOONDHARRIG KNELL (LM4217)

Short Name	Knell
Breed	LM
Pedigree	BAVARDAGE X NIMBUS-WIN X 0
Myostatin	
Polled Status	
PedigreeRoyalty	
Date of Birth	
HBNo.	
Pedigree Status	
Bull Description	
Easy calving ^{1,2} suitable for pedigree and commercial matings – Replacement index (€167) ³ top 1% across all breeds – Three generations of proven maternal sires in his pedigree	

Star Rating (Within Breed)	Economic Indexes	€ value per progeny	Index Reliability	Comment	Star Rating (Across all beef breeds)
★★★★★★	Replacement Index	€150	74	High	★★★★★★
★★★★☆	Terminal Index	€123	94	V High	★★★★☆
★★★★☆	Dairy Beef Index	€101	94		★★★★☆

HEREFORD

7HP120

BEHM 100W CUDA 504C



- Peso al nacimiento: 38.1 Kg.
- Peso al destete: 344.3 Kg.
- Peso al año: 627.8 Kg.
- Circunferencia escrotal al año: 37 cm.
- Excelente combinación de facilidad de parto, crecimiento y mérito materno y mérito de canal.

Pedigree

KCF Bennett 3008 M326

NJW 73S M326 Trust 100W ET

NJW P606 72N Daydream 73S

KCF Bennett 9126J R294

BEHM R294 Jasman102Y

CPH MC Wrangler 1W

	CED	BW	WW	YW	DMI	SC	SCF	MM	MG	MCE	MCW	US	TS	CWT	Fat	REA	Marb	BMI	BII	CHB
EPD	14.4	-0.7	70	118	0.3	1.7	20.3	43	78	4.5	102	1.4	1.3	88	-0.006	0.7	0.45	465	574	187



7KB1

OCD 30T SEJI 38668



Pedigree

World K's Shigeshigetani

Bar R Shigeshigetani 30T

Bar R 68P

CHR Hirashige 170P

Synergy 170P Suzutani 200

CHR Ms Sanjirou 313

- Peso al nacimiento: 38.6 Kg.

ANGUS

7AN392

GAR MOMENTUM



Pedigree

GAR Predestined

GAR Progress

GAR Objective 2345

ALC Big Eye D09N

GAR Big Eye 1770

GAR Objective 3387

- Peso al nacimiento: 30.8 Kg.
- Peso al destete: 272.2 Kg.
- Peso al año: 525.3 Kg.
- Rey en facilidad de parto y rendimiento de la canal.
- Sobresaliente en para marmoleo y área del ojo del

Angus Sire Summary EPDs as of 04/02/21

	CED	BW	WN	YW	RADG	DMI	YH	SC	DOC	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MW	MH	\$EN	CW	Marb	RE	Fat	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
EPD	14	0.2	55	100	0.24	0.79	0.2	-0.05	26	0.43	0.41	1.6	7.1	5	32	41	0.2	-13	42	1.6	1.01	0.003	58	72	89	102	191	306

7AN388

SS NIAGARA Z29



Pedigree

SydGen CC & 7

Hoover Dam

Erica of Ellston C124

B/R New Day 454

Jet SS X144

Jet SS T151

- Peso al nacimiento: 33.6 Kg.
- Peso al destete: 313.0 Kg.
- Peso al año: 639.0 Kg.
- Hijos e hijas de alto desempeño.
- Hijas con cuerpos grandes, amplios , poderosos y ubres con mucha calidad
- Toro probado con excelente combinación de crecimiento al año y musculatura.

Angus Sire Summary EPDs as of 04/02/21

	CED	BW	WN	YW	RADG	DMI	YH	SC	DOC	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MW	MH	\$EN	CW	Marb	RE	Fat	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
EPD	6	0.9	69	141	0.31	2.21	0.5	0.66	22	0.4	0.44	0.3	7.9	7	26	100	0.3	-38	64	0.89	1.07	0.011	43	70	110	69	179	275



Samurai • 7AR60

Bieber Rouse Samurai x22

► HBA: 811305 ► Criador: Bieber Red Angus, SD / Gene Rouse, IA
 ► Origen: USA



Facilidad de parto y más aptitud lechera

Precocidad y facilidad de engorde, asegurado. Mire el video. Vea lo bien que camina y lo correcto que es en sus líneas • Sus hijas serán las mejores madres, por sus ubres, leche y capacidad para criar al ternero • Mirado de atrás es un tanque de carne • Colorado de excelente calidad racial • Pedigree abierto, de la tradicional Bieber Red Angus.

Diferencia Esperada de Progenie Fuente: American Angus Association Site Evaluation Report Spring 2014

Fecha de Nac.	16/02/10	Peso Adulto	867 Kg
Peso Nacimiento	35 Kg	Circ. Esc. Año	36 Cm
Peso Destete	307 Kg	Circ. Adulto	42 Cm
Peso Año	516 Kg	Frame Score Año	5

	PRODUCCIÓN				MATERNAL				CARCASA / ULTRASONIDO				
	Facil Parto Directo	Peso al Nacer	Peso al Destete	Peso al Año	Facil Parto Materno	Fertilidad	Leche	Total Materno	Longevidad	Carcasa	Mar-moleado	Ojo de Bife	Grasa Dorsal
DEP	5	-5,2	69	115	7	10	27	62	11	31	0,83	0,05	0,06
PREC	0,48	0,76	0,68	0,67	0,40	0,32	0,32		0,45	0,52	0,40	0,35	0,44
Percent.		10%	15%	10%	30%		10%	5%		25%	5%		5%

7AN395

KCF BENNETT FORTRESS



- Peso al nacimiento: 34.5 Kg.
- Peso al destete: 283.5 Kg.
- Peso al año: 478 Kg.
- Líder en rentabilidad.
- Hijas con ubres bien conformadas y sus hijos ganan peso y volumen rápidamente.
- Toro probado y confiable.

Breed: **Angus**

Registration: **17259012**

Tattoo: **Y331**

Born: **2011-09-25**

From: **Knoll Crest Farm Inc., VA**

Canada Eligible: **No**

Pedigree

KMK Alliance 6595 187

Connealy Consensus

Blinda de Conanga 004

S S Objective T510 0T26

Thomas Patricia 9705

Thomas Patricia 71138

Angus Sire Summary EPDs as of 12/17/21

EPD	CED	BW	WN	YW	RADG	DMI	YH	SC	DOC	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MW	MH	SEN	CW	Marb	RE	Fat	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
	9	0.2	76	136	0.31	1.14	0.4	0.89	8	0.64	0.61	4.77	7.9	10	22	55	0.3	-14	48	0.81	0.72	-0.034	55	88	89	62	151	251

7AN427

QUAKER HILL MANNING 4EX9



Breed: **Angus**

Registration: **17831034**

Tattoo: **4EX9**

Born: **2014-03-16**

From: **Quaker Hill Farm and Kowpoke Cattle Company**

LLC, VA and Friendship Farms, GA

Canada Eligible: **No**

Pedigree

EXAR Upshot 0562B

EXAR Denver 2002B

Exar Royal Lass 1067

MCC Daybreak

Quaker Hill Blackcap 0A32

QHF Blackcap 6E2 of 4V16 4355

- Peso al nacimiento: 31.3Kg.
- Peso al destete: 328 Kg.
- Peso al año: 568.8 Kg.
- Excelente facilidad de parto con sobresaliente desarrollo.
- Progenie con cuerpos amplios y bien conformados.
- Alto desempeño para peso al destete y peso al año, con buena calidad de la canal.

Angus Sire Summary EPDs as of 12/17/21

EPD	CED	BW	WN	YW	RADG	DMI	YH	SC	DOC	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MW	MH	\$EN	CW	Marb	RE	Fat	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
	7	2.7	77	128	0.23	1.53	0.6	0.22	24	0.51	0.42	1.41	10.7	12	24	73	0.4	-23	65	0.87	0.78	0.023	72	76	106	61	168	290

BELGIAN BLUE

Aladin

BRUNO



Holstein pelo corto, para lechería tropical

9HO15352 SEDONA 

MELARRY SSI SEDONA SLICK-ET
 H08403204566809 93% RHA-1
 TR TP TC TY TL TYTD
 Fecha de Nacimiento: 02/11/2018
 Criador: Melary Farms, Rice, MN
 Beta-Caseína: A1A2 FCG: 8.1%
 Kappa-Caseína: BB Beta-Lactoglobulina: AB
 Haplotipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T



Padre: Slick-Gator Lone Ranger

Madre: Melary Fzld Fandango1-Eth (VG-85-VG-MS)

2-01 2X 385d 32,040M 4.0% 1,288F 3.3% 1,071P

ABoP: Melary Josuper Frazzed-ET

ABaM: Melary Ballsto Farrah-ET (VG-85)

LINEAL	-2	-1	0	+1	+2	
Estatura						1.47
Carácter Lechero						0.27
Fortaleza						1.30
Profundidad Corporal						1.19
Ancho de la Grupa						1.20
Angulo de la Grupa						0.00
Patas Vista Lateral						0.68
Patas Vista Posterior						0.71
Angulo de La Pezuña						0.70
Eval. Patas y Pezuñas						0.34
Inserción Ubre Anterior						0.00
Altura Ubre Posterior						0.52
Anchura Ubre Posterior						0.95
Ligamento Suspensor						0.12
Prof. De la Ubre						0.03
Coloc. Pezones Ant.						0.28
Coloc. Pezones Post.						0.22
Largo Pezones						0.14



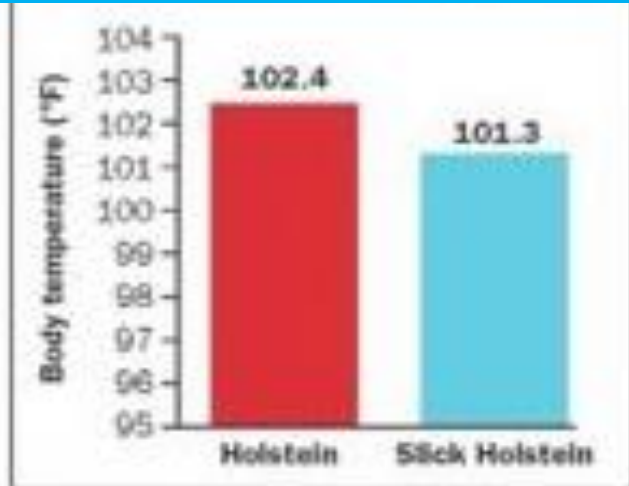
- **Cetosis 107**
- **Diarrea terneras 107**
- **Mastitis 105**

Producción (PTA-Lbs) 12/2021 CDCB-5 Genomic Evaluation		
Leche	+480	80%
		Fiab
		0 Hijas 0 Hatos
Proteína	+23	+0.03 %
Grasa	+72	+0.19 %
CGP	+95	
MN	-\$699	73% R
MO	-\$711	
MF	+\$648	
MP	-\$637	
Ahorro de Alimento	+261	43% R
		RFI-41 23% R

Tipo (PTA) 12/2021 CDCB-5/HA Genomic Evaluation		
GTPi3	+2487	
Tipo	-0.39	78% Fiab 0 Hijas 0 Hatos
UDC	+0.01	
CPC	-1.45	
PyP	-0.15	
Comp. Lechero	-1.50	
RCS	2.67	Facilidad de Parto-Toro 2.3
VP	+4.7	
PERMA	+1.0	
PERMA N	+1.1	
RPH	-0.8	

23

Las vacas pelonas o pelo corto tienen menos temperatura corporal, en promedio 0,6 Grados Celsius menos, más producción y mejor reproducción en bajura.



Corte de carne angus.



VISITE NUESTRA PÁGINA WEB:

www.impulsopecuario.com

EMAIL:

contacto@impulsopecuario.com

TELÉFONO:

2430-1827 / 2430-1828



**IMPULSO
PECUARIO**



© (506) 6490-1565

f IMPULSOPECUARIO

SU ÉXITO *Nuestra Pasión*

Consulte por nuestro servicio de pruebas genómicas en ganado de carne y leche



Genetocs
AUSTRALIA
Breeding better Australian herds

AUSSIE RED

Dos razas rojas únicas desde Australia.

Las Aussie Reds y las Mawara son de talla media, es un ganado desarrollado en condiciones difíciles de calor, con más de 30 años de presencia en las fincas con diversas condiciones en todo el continente Australiano.

Han demostrado ser dos razas que soporta de forma sobresaliente las regiones de condición tropical, hasta las condiciones desérticas del sur del continente.

La vaca Aussie Red e Mawara, mantiene su condición corporal, lo que le permite volver a prefiarse rápidamente, y desempeñarse muy bien en la pastura con buena respuesta a la suplementación, por ejemplo los concentrados.

Estas razas son una opción muy rentable, además sigue creciendo su popularidad en los sistemas de cruce, especialmente en el triple cruce.

En general estas razas contienen 3,4% o más en proteína, incluso en condiciones adversas, también tienen una mejor caseína Kappa (bb ó ab); muy importante en la fabricación de productos gourmet, maximizando el contenido de Calcio y mejor sabor. Tienden a ser muy longevas, muy comúnmente se encuentran animales de 6 o más lactancias, la edad a primer parto debe ser de 23-24 meses. Todos los partos deberían ser sin asistencia ni requerir recortes de pezuña.

IMPULSO
PECUARIO



INDICE

9B915 SULTAN	2	GEDEON	19
9B924 TANK NUEVO	2	LAPON	20
9B925 DISCOVERY	2	KNELL	20
6G104 BEAVER	3	7HP CUDA	21
7A118 CHAMP	4	7AR 60 SAMURAI	23
7A111 REAGAN	4	7AN392 MOMENTUM	22
7A122 RADISSON	4	7AN388 NIAGARA	22
9A133 REYNOLDS	5	7KB1 SEIJI	21
ARB OSCAR	6	7AN395 FORTRESS	23
ARB EDDIE	6	7AN427 MANNING NUEVO	24
PEREGRINO	7	ALADIN NUEVO	24
DORITOS	8	BRUNO	24
FAMOSO	9	SEDONA 9H15352	25
IMPERADOR	10		
GOLIAS	12		
NETUNO	13		
7BR528 GUS	14		
7BN10 BLUESTEM	16		
7BN7 CRUISE	16		
7BN5 REMINGTON	18		
7RB 5 ZOLTAR	17		
7RB 4 HOME RUN	17		
7BN 6 ELIJAH	18		
7CH96 AFFINITY	19		

IMPULSO PECUARIO



