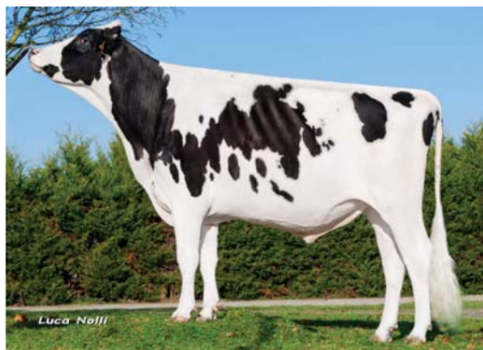


ÍNDICES MORFOLÓGICOS Rept.		
Conformação	3,25	97%
Úbere	4,11	
Patás	2,41	
Filhas/Explorações	1153/408	

QUALIDADE DO LEITE		
K-Caseína	AB	
Beta-Caseína	n/a	
Beta-Lactoglobulina	n/a	

HOIT019990815781
Go-Farm Royal Eudon-ET
*TV *TL *TY



Luca Nelli

PFT 2301

PEDIGREE
(Million X Shottle X O-Man)
Nasceu a: 15/09/2010
Pai: England-Ammon Million
Mãe: Wabash-Way Emilyann-ET
Produção: 1º. Lactação - 201 dias - Leite 14.927kgs
Gord.% 3,9 - Prot.% 3,2

ÍNDICES DE PRODUÇÃO Rept.		
Leite (kgs)	862	99%
Proteína (Kgs)	22	
Proteína (%)	-0,06	
Gordura (Kgs)	65	
Gordura (%)	0,31	
Índice queijeiro	105	
Filhas / Explorações	1859/583	

CARACTERES DE GESTÃO		
Dificuldade de Parto touro	104 (Fácil)	
Dificuldade de parto das filhas	102 (Média)	
Velocidade de Ordenha	106 (Rápida)	
Células Somáticas	101 (Média)	
Longevidade	116 (Alta)	
Fertilidade das filhas	98 (Média)	
Ranking (%)	99	



FIX

200H006589

HOCA108042348
Jeanlu Fix



GTPI 2447

TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF
Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A2A2

PRODUÇÃO		G Rebanhos	G Filhas	79% Rep	CDCB-G / 08-16
Leite lbs	Gordura lbs		Gordura %	Proteína lbs	Proteína %
690	44		+0.07	26	+0.02

SAÚDE E REPRODUÇÃO			
Vida Produtiva	6.5 Alta	Facilidade de Parto	6.0% Fácil
C.S.	2.73 Baixa	Facilidade de Parto das Filhas	6.4% Fácil
Taxa de Prenhez das Filhas	2.0 Alta	Mortalidade das Crias	6.0% Baixa
Índice de Fertilidade	2.5 Alta	Mortalidade das Crias das Filhas	7.4% Baixa
Eficiência Alimentar	87 Baixa		

CONFORMAÇÃO		G Rebanhos	G Filhas	77% Rep	HAUSA-G / 08-16
PTAT	2.24	Composto Corporal	0.32		
Úbere Comp.	2.48	Composto Leiteiro	1.04		
P&P Comp.	1.89				

Genômico

PEDIGREE
(Mogul X Observer X Shottle)
Nasceu a: 04/01/2013
Pai: Mountfield Ssi Dcy Mogul-ET PB Extra`15
Mãe: Speek-NJ Observ Fandango-ET PB VG-88-2 anos-CAN
Produção: Idade 3 anos e 7 meses - 2 ordenhas - 305 Dias
Leite 12.264kgs - Gord.% 4,0 (496kgs) - Prot.% 3,2 (398kgs)



GAMBLER
14H007303

HOUS71303599
Le-O-La Mogul Gambler
*TV *TL *TY *TD



ÍNDICES DE PRODUÇÃO	
PTA Leite (lbs)	1436
PTA Proteína (lbs)	38
PTA Proteína (%)	-0,02
PTA Gordura (lbs)	49
PTA Gordura (%)	-0,02
Repetibilidade (%)	79
Filhas/Explorações	0/0

Genômico

TPI 2479

PEDIGREE
(Mogul X G W Atwood X Throne)
Nasceu a: 16/10/2012
Pai: Mountfield Ssi Dcy Mogul-ET
Mãe: Le-O-La Atwood Gypsy

ÍNDICES MORFOLÓGICOS		
Tipo	2,30	
Úbere	2,19	
Patás	2,16	
Cap. Corporal	-0,20	
Composição Leiteira	1,47	
Repetibilidade (%)	78	
Filhas/Explorações	0/0	

CARACTERES DE GESTÃO		
Dificuldade parto serviço touro	5,9 (Fácil)	99%
Dificuldade parto das filhas	5,1 (Fácil)	75%
% Nados mortos (Pai)	6,7 (Baixa)	96%
% Nados mortos (Mãe)	5,7 (Baixa)	71%
Vacas que saem vivas da exploração	-0,7 (Média)	66%
Longevidade	5,8 (Alta)	
Células Somáticas	2,76 (Baixas)	

HOUS72353457
Ri-Val-Re Rager-Red-ET
*TV *TL *TY *TD



Frank Robinson

Genômico

TPI 2274

PEDIGREE
(Relief P X Observer X Advent-Red)
Nasceu a: 24/03/2013
Pai: Pine-Tree Relief P 4954
Mãe: Ri-Val-Re Obsrvr Salsa-ET VG-88

ÍNDICES MORFOLÓGICOS		
Tipo	2,00	
Úbere	1,17	
Patás	1,01	
Cap. Corporal	0,99	
Composição Leiteira	1,88	
Repetibilidade (%)	78	
Filhas/Explorações	0/0	

CARACTERES DE GESTÃO Rept.		
Dificuldade parto serviço touro	7,9 (Fácil)	97%
Dificuldade parto das filhas	7,8 (Fácil)	65%
% Nados mortos (Pai)	6,9 (Baixa)	93%
% Nados mortos (Mãe)	7,2 (Baixa)	59%
Vacas que saem vivas da exploração	1,2 (Alta)	59%
Longevidade	3,2 (Alta)	
Células Somáticas	2,83 (Baixas)	



SCOLARI

HOIT020990514352
Royal Jeev. Scolari-ET
*TV *TL *TY



ÍNDICES MORFOLÓGICOS Rept.		
Conformação	1,87	91%
Úbere	2,01	
Patás	2,22	
Filhas/Explorações	167/96	

QUALIDADE DO LEITE		
K-Caseína	AA	
Beta-Caseína	A1A2	
Beta-Lactoglobulina	n/a	

Genômico

PFT 2852

PEDIGREE
(Jeeves X Goldwyn X Champion)
Nasceu a: 25/04/2010
Pai: Ked Outside Jeeves-ET
Mãe: Royal Melinda-ET
Produção: 2º. Lactação - 301 dias - Leite 11.289kgs
Gord.% 3,9 - Prot.% 3,7

ÍNDICES DE PRODUÇÃO Rept.		
Leite (kgs)	927	96%
Proteína (Kgs)	45	
Proteína (%)	0,13	
Gordura (Kgs)	61	
Gordura (%)	0,24	
Índice queijeiro	108	
Filhas / Explorações	241/127	

CARACTERES DE GESTÃO		
Dificuldade de Parto touro	99 (Média)	
Dificuldade de parto das filhas	101 (Média)	
Velocidade de Ordenha	103 (Média)	
Células Somáticas	109 (Baixas)	
Longevidade	115 (Alta)	
Fertilidade das filhas	108 (Alta)	
Ranking (%)	99	



SPARK
7H012418

HOUS72850448
Webb-Vue Spark 2060-ET
*TV *TL *TY *TD



ÍNDICES DE PRODUÇÃO	
PTA Leite (lbs)	2210
PTA Proteína (lbs)	61
PTA Proteína (%)	-0,02
PTA Gordura (lbs)	74
PTA Gordura (%)	-0,03
Repetibilidade (%)	79
Filhas/Explorações	0/0

Genômico

TPI 2559

PEDIGREE
(Supersire X Gabor X Baxter)
Nasceu a: 13/09/2013
Pai: Seagull-Bay Supersire-ET
Mãe: Webb-Vue Gabor Mycala-ET
Produção: Idade 26 meses - 3 ordenhas - 305 Dias
Leite 31.060lbs - Gord.% 4,5 - (1409lbs) - Prot.% 3,2 - (984lbs)

ÍNDICES MORFOLÓGICOS		
Tipo	2,03	
Úbere	1,46	
Patás	0,79	
Cap. Corporal	0,54	
Composição Leiteira	1,75	
Repetibilidade (%)	78	
Filhas/Explorações	0/0	

CARACTERES DE GESTÃO Rept.		
Dificuldade parto serviço touro	6,1 (Fácil)	99%
Dificuldade parto das filhas	4,6 (Fácil)	66%
% Nados mortos (Pai)	6,9 (Baixa)	95%
% Nados mortos (Mãe)	4,5 (Baixa)	60%
Vacas que saem vivas da exploração	1,7 (Alta)	64%
Longevidade	5,5 (Alta)	
Células Somáticas	2,69 (Baixas)	