



2018

SUMÁRIO DE TOUROS DAS RACAS SIMENTAL E SIMBRASIL

21^a Edição - ISSN 2179-6211

Sumário de Touros das Raças Simental e Simbrasil

Anuário de valores genéticos 2018

COORDENAÇÃO E ANÁLISES DE DADOS

Henrique Nunes de Oliveira – Prof. da UNESP / Jaboticabal – SP
Luiz Fernando Aarão Marques – Prof. Aposentado na UFES / CCA – ES

DIRETORIA

Diretor Presidente	Alan Fraga
Diretor 1º. Vice-Presidente	Mário Coelho Aguiar Neto
Diretor 2º. Vice-Presidente	José Henrique Aleixo
Diretor 1º. Secretário	Francisco Araújo Mendonça
Diretor 2º. Secretário	Antônio Carlos de Oliveira
Diretor 1º. Tesoureiro	Jathir de Almeida
Diretor 2º. Tesoureiro	Maria José Ribeiro

SUPERINTENDENTE DO SERVIÇO DE REGISTRO GENEALÓGICO

José Carlos de Souza Passoni

CONSELHO FISCAL

Paulo Procopiak de Aguiar
Hussein Gemha Bianco
Paulo Castro Marques

SUPLENTES DO CONSELHO FISCAL

Rômulo Augusto L'Abbate Marques
Wanderley Berté
João Luiz Cobra Monteiro

CONSELHO DELIBERATIVO TÉCNICO

José Carlos de Souza Passoni
Damasceno Araújo Ribas

Otoni Ernando Verdi Filho
Flávio Krebs Ramos
Paulo Roberto Tonin

Marcelo Fornazaro Muñoz Gaeta
Rodrigo Santos Freitas

SUPLENTES DO CONSELHO DELIBERATIVO TÉCNICO

Mário Coelho Aguiar Neto
Marisa de Barros Saad

José Roberto Potiens
Leonardo Pinheiro Machado
Filelfo de Carvalho Maglioca

Carlos Gomes de Oliveira
Edson Flores de Lyra Junior

Dados Internacionais de Catalogação-na-publicação (CIP)
(Biblioteca Setorial de Ciências Agrárias, Universidade Federal do Espírito Santo, ES, Brasil)

S955 Sumário de Touros das Raças Simental e Simbrasil : Anuário de Valores Genéticos 2018 / Henrique Nunes de Oliveira e Luiz Fernando Aarão Marques, coordenadores. – nº 21, (2018) – . – Cachoeiro de Itapemirim: Associação Brasileira de Criadores das Raças Simental e Simbrasil , 2018- . V. : il. ; 21 cm.

Anual.

ISSN: 2179-6211

1. Simental (Bovino). 2. Bovino – Seleção. 3. Bovino – Melhoramento genético. 4. Zootecnia.
I. Oliveira, Henrique Nunes de. II. Marques, Luiz Fernando Aarão. III. Associação Brasileira de Criadores das Raças Simental e Simbrasil.

CDU: 636.082.22/.24(05)

CONTEÚDO

Apresentação.....	07
Informações Observadas.....	08
Informações Analisadas.....	08
Análises.....	09
Grupos de Animais Contemporâneos.....	10
Terminologia Adotada.....	10
Tendência Genética.....	11
Tendência do Peso ao Nascer	11
Tendência do Peso à Desmama.....	11
Tendência do Peso ao Ano.....	12
Tendência do Peso Sobreano.....	12
Tendência do Efeito Materno.....	12
Considerações sobre as DEP's.....	13
Diferenças Esperadas de Progêneros (DEPs): Efeitos Diretos.....	13
Diferenças Esperadas de Progêneros (DEPs): Efeitos Maternos.....	14
Relatórios de DEP's.....	14
Líderes Genéticos.....	15
Leitura do Sumário.....	16
Relatório de Touros da Raça Simmental.....	17
Relatório de Touros Jovens da Raça Simmental.....	27
Relatório de Machos Jovens da Raça Simmental.....	32
Relatório de Líderes Genéticos da Raça Simmental.....	38
Relatório de Touros da Raça Simbrasil.....	48
Relatório de Touros Jovens da Raça Simbrasil.....	51
Relatório de Machos Jovens da Raça Simbrasil.....	53
Relatório de Líderes Genéticos da Raça Simbrasil.....	55
Referências	61

APRESENTAÇÃO

A Associação Brasileira de Criadores das Raças Simental e Simbrasil (ABCRSS) disponibiliza a vigésima primeira publicação do Sumário de Touros das Raças Simental e Simbrasil, anuário que inclui os valores genéticos das duas raças. Esta versão é editorada pela ABCRSS e normalizada de acordo com a Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), com registro no *International Standard Serial Number* (ISSN) e publicação periódica.

As Diferenças Esperadas de Progêneros (DEPs) foram obtidas em características de crescimento (pesos), no período pré-desmama e também no pós-desmama, para os animais constantes nos arquivos da ABCRSS. Nesta edição encontram-se publicadas as DEPs de Touros e de Touros Jovens da raça Simental e também da raça Simbrasil.

O Melhoramento Genético é um fator decisivo para atingir auto-suficiência na produtividade e traz benefícios também na balança comercial, melhorando ainda a qualidade dos produtos, porque o aumento na qualidade significa agregar valores ao produto exportado. É importante notar que em outros países o melhoramento vem sendo aplicado de forma sistemática, levando a aumentos na qualidade e na produtividade. O resultado global deste processo é uma constante redução no preço real da carne, e, para que os produtores mantenham-se no mercado, será preciso produzir a custos cada vez mais baixos, uma vez que o preço dos insumos e da terra não vem se reduzindo. O melhoramento genético é capaz de reduzir os custos da produção pecuária porque induz mudanças permanentes nos genótipos dos animais.

A DEP representa um resumo de todas as informações disponíveis sobre a produção de cada animal e daqueles com os quais mantém vínculo de parentesco, ou seja, compartilham com ele uma parte do genótipo. Obviamente a DEP não é medida definitiva ou infalível, mas consiste no melhor instrumento para tomada de decisão em um processo seletivo.

A cada anuário são incorporados novos animais e rebanhos ao banco de dados do programa de Avaliação Genética da ABCRSS, o que reflete um maior engajamento dos criadores no processo. Esse aumento tem resultado em maior acurácia nos valores de DEP e consequente aceleração da resposta à seleção. Na apresentação dos resultados, publicam-se gráficos com as tendências genéticas para as características analisadas, bem como o número de rebanhos no relatório de Touros das raças Simental e Simbrasil. Nesta obra, foram incluídos os relatórios de líderes genéticos para a característica peso à desmama maternal, indicando que o reprodutor transmite, para suas filhas, genes para capacidade materna do peso à desmama.

Este Sumário inclui nas análises até a desmama, também os animais produzidos por TE (Transferência de Embrião). Com esta metodologia foi introduzido maior número de animais nas análises, resultando em aumentos nos tamanhos e números de grupos de contemporâneos, permitindo avaliar melhor os touros, agora com maior número de progêneros. Em consequência, aumentadas as acurárias das DEPs.

Henrique Nunes de Oliveira – Docente (UNESP / Jaboticabal – SP)
Luiz Fernando Aarão Marques - Docente Aposentado (CCA/UFES – ES)

INFORMAÇÕES OBSERVADAS

Os dados utilizados são da Associação Brasileira de Criadores das Raças Simmental e Simbrasil (ABCRSS), obtidos de seus serviços de Genealogia e de Controle de Desenvolvimento Ponderal. Os pesos pré-desmama dos animais oriundos de transferência de embriões (TE) foram também incluídos nas análises, uma vez que já se dispõe de um método de análise satisfatório para este tipo de dados.

O arquivo com os pesos observados para a raça Simmental, continha 61.332 animais, de 280 criadores. Após as eliminações de dados inconsistentes restaram para análise os dados de 50.931 animais, pertencentes a 262 criadores. Estas mesmas condições foram observadas para a raça Simbrasil, cujo arquivo de pesos observados continha inicialmente 9.970 animais, de 48 criadores. Após as eliminações de dados inconsistentes, restaram para análise os dados de 8.457 animais, pertencentes a 35 criadores da raça Simbrasil.

O arquivo de pedigree original para a raça Simmental continha 94.062 observações. O arquivo de pedigree da raça Simbrasil continha 18.881 informações. Após eliminação daqueles animais que não tinham ligação direta com os animais que apresentam dados de pesos em cada raça, restaram no arquivo de pedigree da raça Simmental, 76.162 animais e, na raça Simbrasil, 14.978 animais. Para todos foram obtidas Diferenças Esperadas de Progênies (DEP's), totalizando 91.140 DEP's em ambas as raças.

INFORMAÇÕES ANALISADAS

Os dados utilizados para obter as Diferenças Esperadas de Progênies (DEP's) estão distribuídos de acordo com as tabelas apresentadas a seguir:

Tabela 1 - Número de pesagens e pesos médios analisados (kg), de acordo com o sexo:

	RAÇA SIMMENTAL							
	Nascimento		Desmama		1 Ano		Sobreano	
Machos	24343	(41,0)	17303	(227,4)	13220	(336,2)	6810	(443,8)
Fêmeas	24364	(38,9)	17123	(215,1)	13967	(317,0)	9562	(412,2)
Total	48707	(40,0)	34426	(221,3)	27187	(326,3)	16372	(425,4)

	RAÇA SIMBRASIL							
	Nascimento		Desmama		1 Ano		Sobreano	
Machos	3725	(40,0)	2865	(230,7)	1243	(315,5)	488	(411,9)
Fêmeas	3753	(38,0)	2848	(213,2)	1384	(292,5)	586	(366,7)
Total	7478	(39,0)	5713	(222,0)	2627	(303,4)	1074	(387,2)

Tabela 2 - Número de pesagens e pesos médios (kg) analisados, de acordo com o período de nascimento:

Período	RAÇA SIMENTAL						
	Nascimento		Desmama		1 Ano		Sobreano
1977 – 1984	842	(36,3)	739	(165,0)	652	(252,1)	369 (324,0)
1985 – 1989	920	(39,8)	663	(238,1)	602	(373,2)	365 (492,2)
1990 – 1996	12466	(40,1)	9953	(221,4)	8211	(339,7)	4356 (449,3)
1997– 2018	34479	(39,9)	23071	(221,5)	17722	(317,0)	11282* (417,6)
Total	48707	(39,9)	34426	(221,3)	27187	(326,4)	16372 (425,4)

*Número de animais com Peso de Sobreano até 2016.

Período	RAÇA SIMBRASIL						
	Nascimento		Desmama		1 Ano		Sobreano
1989 – 2001	954	(39,1)	1158	(226,9)	846	(319,8)	310 (411,7)
2002 - 2017	4299	(39,7)	4555	(220,1)	1781*	(301,0)	764* (399,6)
Total	5253	(39,3)	5713	(222,0)	2627	(303,4)	1074 (387,2)

*2002 até 2016.

Tabela 3 - Número de pesagens e pesos médios analisados (kg) de acordo o tipo de produto (Normal x Transferência de Embrião-TE):

Tipo de Produto	SIMENTAL						
	Nascimento		Desmama		1 Ano		Sobreano
Normal	28005	(39,9)	19849	(217,5)	15296	(317,5)	9094 (413,7)
TE	20702	(40,0)	14577	(227,0)	11891	(337,7)	7278 (439,9)
Total	48707	(40,0)	34426	(221,3)	27187	(326,4)	16372 (425,4)
Tipo de Produto	SIMBRASIL						
	Nascimento		Desmama		1 Ano		Sobreano
Normal	6892	(38,9)	5287	(221,0)	2331	(299,3)	911 (378,3)
TE	586	(39,5)	426	(234,7)	296	(335,5)	163 (437,1)
Total	7478	(39,0)	5713	(222,0)	2627	(303,4)	1074 (387,2)

ANÁLISES

A metodologia de análise, utilizada neste Sumário, para a obtenção das DEP's, é denominada Metodologia dos Modelos Mistos (BLUP). O modelo utilizado para análise é o modelo animal, em análises bi-característica com a inclusão da matriz de parentesco completa de cada raça. O peso a desmama é usado como característica relacional, ou seja, aquela que participa em todas as análises e serve de elo entre as demais características. Os parâmetros utilizados nestas análises foram estimados em MARQUES e outros (1999) e em MARQUES e OLIVEIRA, (1998, 2000, 2002, 2004, 2006, 2008, 2010, 2011, 2013, 2015, 2017), OLIVEIRA e MARQUES, (1999, 2001, 2003, 2005, 2007, 2009, 2012, 2014, 2016). As classes de idade da vaca ao parto são apresentadas na Tabela 4.

Tabela 4 - Idades das vacas das Raças Simmental e Simbrasil no Sumário 2018:

Classes de Idade da Vaca	Intervalos de idades	SIMENTAL	SIMBRASIL
		Freqüência (%)	
1	Até 3 anos	12,0	8,0
2	De 3 a 4 anos	18,0	18,7
3	De 4 a 5 anos	17,3	15,6
4	De 5 a 6 anos	12,0	10,2
5	De 6 a 8 anos	15,1	12,6
6	De 8 a 10 anos	12,6	10,9
7	Acima de 10 anos	13,0	24,0

GRUPOS DE ANIMAIS CONTEMPORÂNEOS

Para comparar animais criados em diferentes tipos de ambiente é necessário que, inicialmente, os animais sejam comparados com aqueles que foram submetidos a um mesmo ambiente ou, em outras palavras, aqueles a que foram dadas as mesmas oportunidades de crescimento. Com esta finalidade foram definidos como pertencentes ao mesmo Grupo de Contemporâneos, os animais de igual sexo, nascidos no mesmo ano-estação, criados sob igual regime alimentar, na mesma fazenda. Os regimes de alimentação, com os códigos abaixo, envolveram, em média, os seguintes percentuais:

Manejo Alimentar	RAÇA SIMMENTAL	RAÇA SIMBRASIL
MA1	30%	40%
MA2	65%	55%
MA3	5%	5%

MA1 = animais a pasto,

MA2 = animais a pasto com suplementação alimentar,

MA3 = animais estabulados.

TERMINOLOGIA ADOTADA

Diferença Esperada de Progênie (DEP)= É um indicativo do mérito genético dos animais. Expressa o valor, em kg, que se espera seja transmitido pelo animal, quando utilizado como reprodutor.

Acurácia (Acc)= É a proporção de incerteza que pôde ser reduzida em uma DEP. Quando uma DEP está associada a muitas informações (animal com produção própria, animal com progênies, ou outros parentes com produções), a acurácia tem maior valor. Portanto, quanto maior a acurácia, mais reduzido o grau de incerteza e então, maior segurança no valor encontrado para a diferença esperada de progênies. Uma DEP com Acc baixa estará mais sujeita a apresentar mudanças no seu valor, em próximas análises.

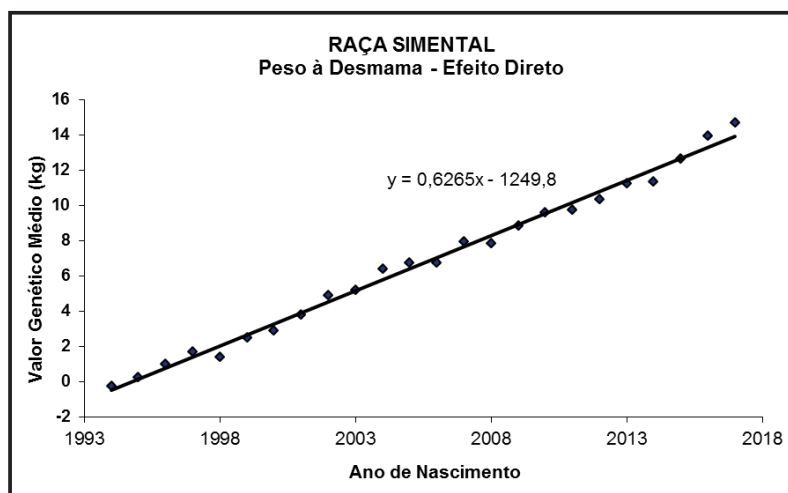
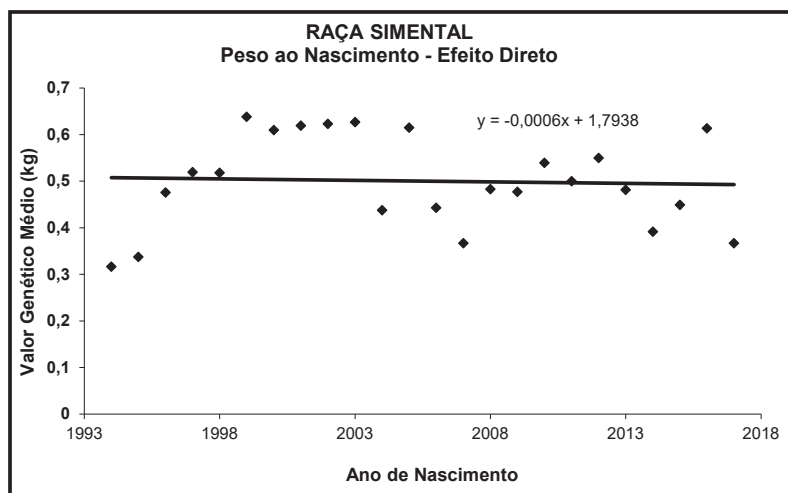
TENDÊNCIA GENÉTICA

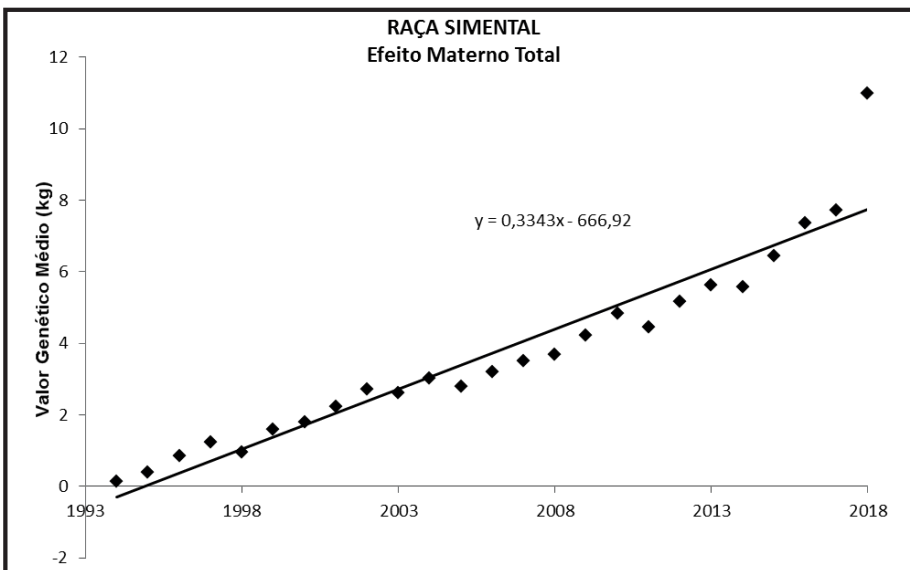
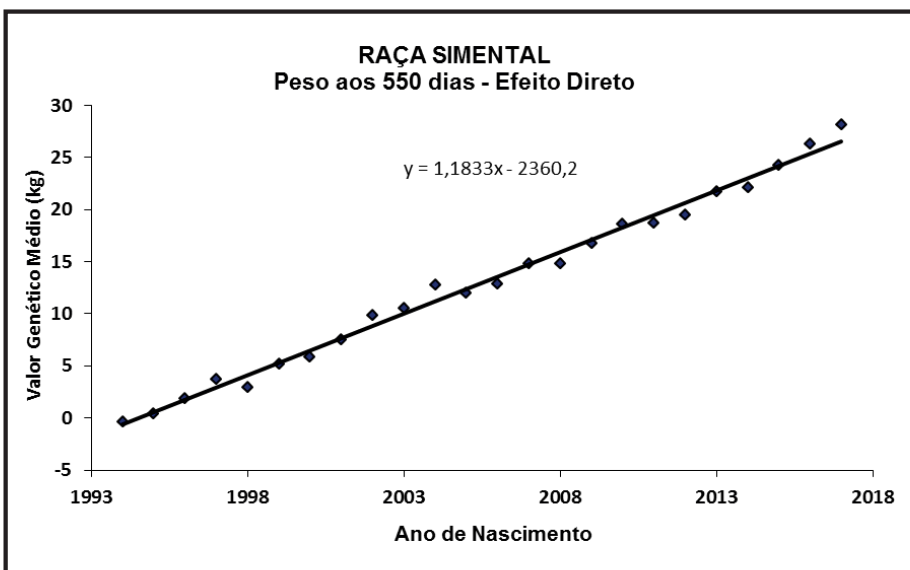
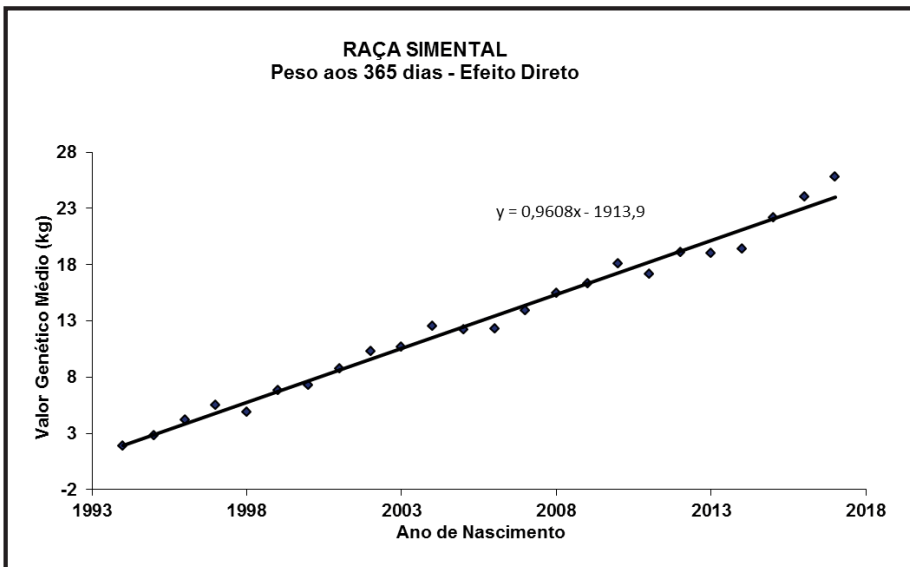
As análises de genealogia e produção, possibilitaram obter os coeficientes de mudança genética anual para os pesos:

Característica		Mudança Genética Anual (kg/ano)	
		SIMENTAL	SIMBRASIL
Peso ao Nascer (efeito direto)	PND	0,000	-0,013
Peso à Desmama (efeito direto)	PDD	0,626	0,046
Peso ao Ano (efeito direto)	PAD	0,961	0,165
Peso ao Sobreano (efeito direto)	PSD	1,183	0,038
Efeito Materno Total (materno)	MT	0,334	0,000

Com base nestes valores, verifica-se uma tendência de aumento nas características, para a raça Simmental, ao longo do período analisado, mas observou-se valor nulo no peso ao nascer; 626 gramas/ano no peso ao desmame; 961 gramas/ ano no peso ao ano e 1.183 g/ano no peso sobreano. Para a raça Simbrasil, os valores são menores que os da raça Simmental. Para o efeito materno, em ambas as raças, a mudança total (efeito materno total) esperada é positiva, em 334 gramas/ano e nula, respectivamente para as raças Simmental e Simbrasil.

Os gráficos abaixo apresentam as tendências genéticas das características analisadas na raça Simmental:





CONSIDERAÇÕES SOBRE AS DEPs

As DEPs são utilizadas para prever o mérito genético dos animais, para cada característica em particular. Esta predição é dada na unidade da característica (p.ex, kg) e indica o quanto um determinado animal é superior ou inferior em relação à base genética presente naquela análise. Como as bases genéticas mudam em cada análise, a DEP de um animal só tem significado quando considerada em relação às DEP's de outros animais, para a mesma característica e obtidas em uma mesma avaliação. Assim, considerando-se os três touros apresentados na Tabela 9, a diferença esperada na progênie dos touros **A** e **B** é de 7 kg. O touro **A** tem uma DEP de + 12 kg e o touro **B** tem DEP de + 5 kg. Isto significa que os filhos do touro **A** devem pesar em média 7 kg a mais que os filhos do touro **B**, quando acasalados com fêmeas de valor equivalente. Já em relação aos filhos do touro **C** os filhos do touro **A** devem pesar em torno 15 kg a mais.

Tabela 9 - Exemplo de DEPs para Peso a 1 Ano de Idade

DEP em kg	Touro A	Touro B	Touro C
	+12	+5	-3

Os valores de Acurácia (Acc) não devem ser considerados na comparação da diferença genética entre os animais. O valor da Acurácia tem a única finalidade de indicar a segurança associada (quanto mais próximo do valor 1,0) ao valor da DEP. Caso um animal apresente DEP favorável, mas com baixa segurança (Acc menor que 0,50) este animal pode ser usado na reprodução, (principalmente se for jovem) mas existe, entretanto, a expectativa de que em novas avaliações, agora incluindo progênies e produções de outros parentes, sua DEP e sua Acc sejam alteradas.

Do mesmo modo, para animais com DEP desfavorável e Acc também baixa, ainda existe expectativa de que ambos valores mudem: tanto a DEP quanto a Acc, mediante novas avaliações.

Por outro lado, com Acc alta (acima de 0,80) existe pouca chance de que se altere o valor da Diferença Esperada de Progênie, uma vez que, neste caso existe, apenas, 20 % de incerteza sobre a real estimativa, pois 80% da incerteza foi eliminada da DEP.

DIFERENÇA ESPERADA NA PROGÊNIE (DEP) PARA EFEITO DIRETO (Ação Direta dos Genes)

O efeito genético direto é o resultado da atuação dos genes do próprio animal na determinação de suas características. O melhoramento de uma característica pode ser conseguido com o uso da correspondente DEP de efeito direto como critério de seleção. Assim, o aumento do peso ao sobreano pode ser alcançado utilizando-se os animais com DEP mais alta para peso ao sobreano. O criador deve estar avisado que o uso de animais com DEP mais alta para peso ao nascer irá resultar em aumento do peso de nascimento e consequentemente, há chance de maior incidência de partos distóicos, principalmente em novilhas.

Considerações: Um valor positivo indica DEP maior que a base genética média, enquanto um valor negativo indica diferença esperada de progênie menor que a média. Neste Sumário, foram obtidas DEP's para sete características, listadas abaixo.

PND = Peso ao Nascer Direto. O valor desta DEP indica a capacidade do animal transmitir genes para peso ao nascimento. Para evitar implicações nos partos, principalmente em novilhas, deve ser evitada a utilização de animais com altas diferenças esperadas nas progênies nesta característica.

PDD = Peso à Desmama Direto. O valor desta DEP indica a capacidade do animal, independente da produção de leite da matriz, transmitir genes para crescimento até a desmama. Alto peso médio à desmama

é relevante fator econômico para todos os objetivos dos criadores, porque apresenta alta correlação com a economia de produção no plantel.

PAD = Peso a Um Ano Direto. O valor desta DEP indica a capacidade do animal transmitir genes para crescimento a um ano de idade. Apresenta correlação positiva com o peso à desmama e representa uma importante característica para o selecionador de tourinhos e novilhas.

PSD = Peso ao Sobreano Direto. O valor desta DEP indica a capacidade do animal transmitir genes para crescimento aos 18 meses de idade. Esta característica é importante, porque nesta fase, tourinhos e novilhas da raça Simmental já apresentam desenvolvimento sexual; e nesta idade, pesos adequados estão associados ao início do desempenho reprodutivo.

DIFERENÇA ESPERADA NA PROGÊNIE (DEP) PARA EFEITO MATERNO (Genes Maternos)

A contribuição do efeito materno no crescimento representa um importante aspecto para o selecionador de bovinos porque, nas fases, natal e pré-desmama, o crescimento do bezerro é influenciado, em grande parte, pela capacidade materna das fêmeas. Esta capacidade é determinada por fatores genéticos e de meio ambiente. Para melhorar as características maternas, o criador pode guiar-se pela escolha de animais de acordo com as DEP's para efeitos maternos, garantindo desta forma, que a frequência dos genes que determinam uma melhor capacidade materna, aumente no rebanho.

PNM = Peso ao Nascer Maternal. O valor desta DEP indica a que o reprodutor(a) transmite, para suas filhas, genes relacionados à capacidade materna do peso ao nascer

PDM = Peso à Desmama Maternal. O valor desta DEP indica que o reprodutor(a) transmite, para suas filhas, genes para capacidade materna do peso à desmama.

A capacidade maternal pode ser medida utilizando-se o peso do bezerro como indicador desta capacidade. Neste Sumário, as DEP's para efeito materno no peso ao nascer (PNM) e para efeito materno no peso à desmama (PDM) expressam, em kg de bezerro, a possibilidade de um animal passar para suas filhas, genes para capacidade materna, que irão influenciar os pesos de descendentes em gerações consecutivas (netos) do animal. A DEP Materno Total à desmama (MT) é o resultado do efeito materno à desmama (PDM) somado à metade do efeito direto à desmama (PDD) e concilia o potencial de crescimento com a capacidade de produção de leite. Portanto, a diferença esperada de progênie Materno Total (MT) indica a capacidade de um animal passar para suas filhas genes que irão influenciar os pesos dos netos do animal à desmama, tanto pela produção de leite (efeito genético materno - PDM), quanto pela capacidade de crescimento pré-desmama (efeito genético direto - PDD).

MT = Materno Total à Desmama. É obtido como $0,5 \text{ PDD} + \text{PDM}$. Indica a capacidade de um animal transmitir genes para crescimento e capacidade materna. A utilização desta DEP como critério de seleção levará a um aumento no crescimento do bezerro e na capacidade materna das vacas.

RELATÓRIOS DE DEPs :

Foram emitidos dezenas (16) de relatórios, para um total de 418 animais. Para cada raça foi emitido 1 (hum) relatório de touros, 1 (hum) relatório de touros jovens – estes com progênie e 1 (hum) relatório de machos jovens – estes sem progênie. Também foram emitidos relatórios de líderes genéticos, para as raças Simmental e Simbrasil. A análise global de avaliação genética envolveu 112.943 animais de ambas as raças, mas para a publicação, neste sumário, justificam-se os critérios abaixo relacionados.

1 - Relatório de Touros Simmental - Neste relatório incluem-se 117 reprodutores machos, nascidos até 31/12/2012, apresentando acurácia (Acc) maior que 45% para as DEP's de efeitos diretos (PND, PDD, PAD e PSD). Para constar neste relatório, o touro deve apresentar no mínimo 10 filhos em 2 rebanhos analisados e deve estar ativo, isto é, deve ter pelo menos uma progênie nascida após 01/01/2012.

2 - Relatório de Touros Simbrasil - Neste relatório incluem-se 26 reprodutores machos, nascidos até 31/12/2012 apresentando acurácia (Acc) maior que 45% para as DEP's de efeitos diretos (PND, PDD, PAD e PSD). Para constar neste relatório, o touro Simbrasil deve apresentar no mínimo 5 filhos em 2 rebanhos analisados e deve estar ativo, isto é, deve ter pelo menos uma progênie nascida após 01/01/2012.

3- Relatório de Touros Jovens Simmental - Este relatório inclui 42 reprodutores machos, com idade até 5 anos, com progênie analisada na base de dados deste sumário. O relatório tem o objetivo de indicar aos criadores a expectativa de produção dos tourinhos da raça Simmental, já em atividade.

4- Relatório de Machos Jovens da Raça Simmental - Este relatório inclui 60 animais machos sem progênie, nascidos a partir de 01/01/2016. Os animais deste relatório correspondem aos 10% superiores para o efeito genético direto da característica Peso à Desmama (PDD) e tem o objetivo de indicar uma "nova safra" de reprodutores da Raça Simmental.

5- Relatório de Touros Jovens Simbrasil - Este relatório inclui 11 reprodutores machos, com idade até 5 anos, com progênie analisada na base de dados deste sumário. O relatório tem o objetivo de indicar aos criadores a expectativa de produção dos tourinhos da raça Simbrasil, já em atividade.

6 - Relatório de Machos Jovens da Raça Simbrasil - Este relatório inclui 09 animais machos, sem progênie, nascidos a partir de 01/01/2016. Os animais deste relatório correspondem aos 10% superiores para o efeito genético direto na característica Peso à Desmama (PDD) e tem o objetivo de indicar uma "nova safra" de reprodutores da Raça Simbrasil.

7- Relatórios de Líderes Genéticos da Raça Simmental - Estão ordenados os 26 touros da Raça Simmental com melhores DEPs para cada uma das características: Peso a Desmama, Peso ao Ano, Peso ao Sobreano, Efeito Materno Total e ainda, os 13 melhores touros para Peso a Desmama Materno, perfazendo 117 touros.

8 - Relatórios de Líderes Genéticos da Raça Simbrasil - Estão ordenados os 08 touros da raça Simbrasil com as melhores DEPs para Peso à Desmama, os cinco melhores touros para Peso ao Ano, os oito melhores para Peso ao Sobreano, os sete touros com as melhores DEPs para o Efeito Materno Total e os oito melhores para Peso a Desmama Maternal , totalizando 36 touros.

LÍDERES GENÉTICOS DA RAÇA SIMMENTAL

São os animais que atendem aos critérios dos 10% superiores e estão assim identificados:

- Líderes no Relatório de Touros = Touros com progênie avaliada no mínimo em cinco (5) rebanhos. Os animais classificados (117 animais) constam de relatórios à parte, destacando cada característica, referente à Diferença Esperada de Progênie (DEP).

- Líderes de Touros Jovens = Os animais que se destacam nas características estão identificados com asterisco (*) à frente do valor na Diferença Esperada de Progênie (DEP). .

LÍDERES GENÉTICOS DA RAÇA SIMBRASIL

- Líderes no Relatório de Touros da raça Simbrasil = São os animais que apresentam as melhores DEPs: Desmama, Ano, Sobreano, Materno Total e Desmama Maternal.

- Líderes de Touros Jovens = Os animais que se destacam nas características estão identificados com asterisco (*) à frente do valor na Diferença Esperada de Progênie (DEP).

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨

ABC RSS										
Nome do Animal Pai / Mãe		Registro		Nº. de re- banhos	Nº. de filhos	En- do re- banhos	Nascimento d/m/a %	EFEITO DIRETO	EFEITO MATERNO	
Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	Peso Sobrema- so DEP Acc	Materno Total DEP Acc	Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc				
SABRE DO SVA MARAJO DA SVA / JULIETA DA VERT	P144360	11	7	28/01/15	0.4	.73	16.5* .76	29.0* .75	27.5* .73	9.6* .42
GALVAO OURO GALVAO LADA / GALVAO INCERTA	PS7149	25	1	07/06/12	0.9	.64	12.6* .69	12.3* .68	23.1* .62	6.4* .19

1- Nome oficial, constante no Registro Genealógico ABCRSS.

2- Nomes do pai e mãe do animal.

3- Número de registro do animal na ABCRSS.

4- Número de rebanhos, referenciado no relatório de Touros.

5- Número de filhos do animal, analisados na base de dados deste Sumário.

6- Coeficiente de Endogamia (consanguinidade) do animal, calculado pela matriz de parentesco.

7- Data de Nascimento do animal (dia /mês/ano).

8- Características avaliadas (efeito genético direto = PND, PDD, PAD, PSD e efeito genético materno = MT, PN M, PDM).

9- DEP = Diferença Esperada de Progênie.

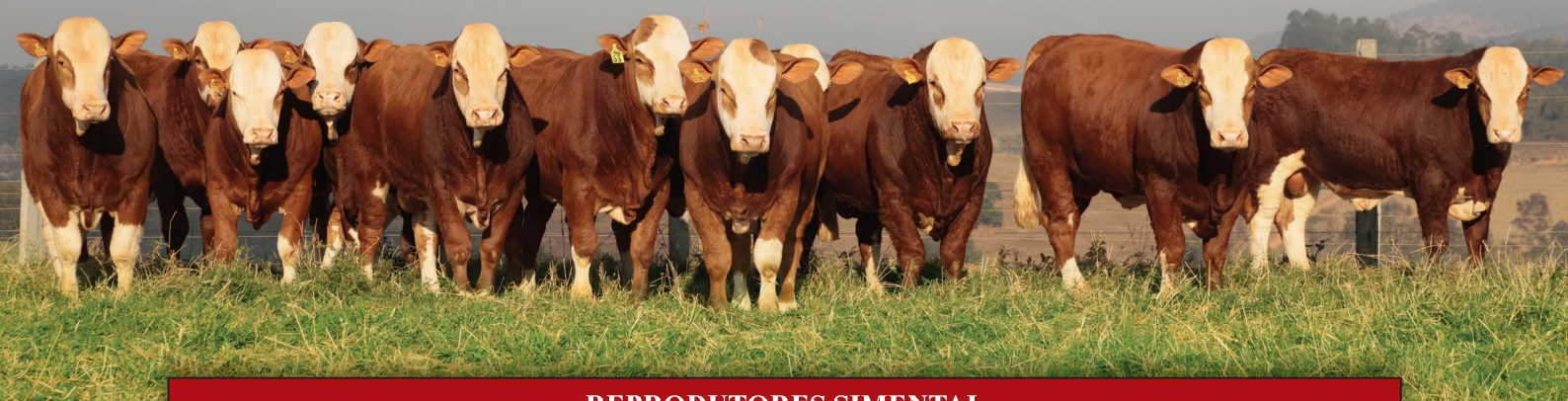
ACC= Acurácia.

* Indica nos relatórios de Touros Jovens das Raças Simmental e Simbrasil, os animais superiores em cada característica. Correspondem aos animais com as melhores DEPs referentes aos Líderes Genéticos.



A CB Genetics é especializada na comercialização de genética bovina de alta qualidade (sêmen e embriões). Oferecemos ao mercado a melhor genética Simmental, respaldada por indicadores econômicos, de funcionalidade, produtividade e de genética superior, prontos para enfrentar os mais diversos desafios. O Simmental da CB Genetics é a opção genética ideal para os pecuaristas que buscam animais pesados, com ótima musculosidade e qualidade de carcaça, produtos desejados pela indústria.

CB GENETICS, UM NOVO CONCEITO EM GENÉTICA DE RESULTADOS!



REPRODUTORES SIMENTAL

RG	NOME	PAI	AVÔ MATERNO
P111159	BAR 5 SA PIONEER 439L	SALERIKA EVAN	AI-AI SISKA
P139997	PWM OSTER AS	BAR 5 SA EVAN 440L	SS PRISSY P415
PWMT031	PWM TITAN AS	BAR 5 SA ELTORRO 814S	PWM MADONA AS
P143906	LGPM SALVATTORE	PWM OSTER AS	PWM IMPORT AS
P131102	PWM IMPORT AS	BHR DOORN G629E	ERICO PRIMAL
PWMN082	PWM NETUNO AS	BAR 5 SA PIONEER 439L	DOORSIM MASSIE
1141190	BAR 5 SA BISMARCK 402C	LEUPOORT BRITS	UTSUIP CHEVA 01
P140121	PWM PALEMON AS	SIMLEE HAVAN	BUSCHBRUNN MAUS
P138405	PWM MIG AS	BAR 5 SA HERO 823M	DAN JACO BENZ 78
P125286	PWM ERBAINO AS	KYKSO KAINO	KYKSO BAUGER



PARCERIA:





Venda de
REPRODUTORES E MATRIZES P.O.

Hercílioópolis - Água Doce (SC)

✉ sac@fazendasonhoerealidade.com.br ☎ (49) 9.9980-4256



www.fazendasonhoerealidade.com.br

RAÇA SIMENTAL

SUMÁRIO DE TOUROS 2018

Neste Sumário de Touros, estão relacionados 117 reprodutores machos ativos. Os animais estão listados em ordem alfabética.

Para constar neste relatório, é exigido que o reprodutor tenha pelo menos 10 filhos em 2 rebanhos e apresente Acurácia (Acc) maior que 45% para DEP's de Efeitos Diretos e ainda, que seja reprodutor em atividade genética, isto é, com produto nascido nos últimos 5 anos, analisado na base de dados deste sumário.

Os líderes genéticos do relatório de Touros são os reprodutores 10% superiores em cada característica, com progênie distribuída no mínimo em 5 rebanhos e constam de relatório à parte.

SUMÁRIO DE TOUROS SIMMENTAL

2018

Nome do Animal Pai / Mãe

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	Nº. de re- banhos	Número de Filhas	En- do ga- mia %	Nascimento d/m/a	EFEITO DIRETO			EFEITO MATERNO			
						Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	Materno Total DEP Acc	Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	
ANCHOR T METRO 4E METRO / GISELA	P101802	13	59	0	7/1/95	-1.4	.86	4.9	.87	10.0	.86	
AVARE DA AVA CALADO FRAGA / PALOMA DA ANNA	P095215	3	19	0	7/4/00	1.2	.68	5.6	.73	11.8	.74	
BAR 5 FF HEXAGON 412 CONGOSIM HEXV / RAAP N SKRAAP	P144203	3	14	0	2/2/11	1.3	.65	5.9	.60	1.6	.61	
BAR 5 HARLEM DA ZURI BAR 5 HARRACH / BAR 5 PSA PEPP	P144601	3	24	1	25/2/11	0.5	.74	3.9	.74	7.0	.73	
BAR 5 P SA EVOLUTION BAR 5 P SA EX / BAR 5 SA LADY	P132301	5	169	1	5/3/06	0.4	.92	5.0	.92	12.4	.93	
BAR 5 P SA EXPERT 82 ANDERLAND MAT / TOVERBERG ERTIK	P126502	11	158	0	15/9/02	0.3	.91	7.5	.92	8.2	.92	
BAR 5 PFF EVRON 1213 BAR 5 SA EVAN / DELTA-RHO PHAN	P141910	2	12	0	20/2/10	-0.6	.63	-6.0	.68	-4.3	.67	
BAR 5 SA BENZ 415L DAN-JACO BENZ / WISP-WILL FIONA	P126501	5	17	3	25/1/01	-0.7	.73	-3.7	.75	0.3	.75	
BAR 5 SA BURNER 825R RU-DEV BRAAM / SIMLEE MARYNA	P135212	15	282	0	1/8/05	0.0	.94	4.6	.94	4.8	.94	
BAR 5 SA ELTORRO 814 BAR 5 P SA EX / RU-DEV CARAMIA	P144201	4	20	1	22/8/06	0.4	.71	2.8	.71	2.8	.71	
BAR 5 SA EVAN 440L SALERIKA EVAN / AI-AI SISKAA	P134801	3	17	0	7/2/01	-0.8	.75	6.1	.77	6.2	.77	
BAR 5 SA GLOVER 854T NAWINA GLOBAL / JAHDAL IRENE	P144202	4	10	2	10/9/07	-0.5	.55	-0.1	.52	1.1	.52	
BAR 5 SA GO JOE 412P LATCO GOLD II / JAHDAL IRENE	P131952	12	76	1	20/1/04	-0.6	.87	-2.2	.88	-1.8	.88	
VALORES DE DEP E ACURACIA PARA TOUROS SIMMENTAL		MAIOR MENOR	1.7 -1.4	.97 .86	15.9 -7.5	.96 .60	24.6 -9.7	.93 .60	34.8 -12.8	.86 .52	9.9 -4.1	.59 .15
											1.1 .0	.66 .54
											3.3 -2.5	.59 .53



ABC RSS

SUMÁRIO DE TOUROS SIMENTAL

2018

SUMÁRIO DE TOUROS SIMMENTAL

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	Nº. de re- banhos	Número de filhos	En- do ga- mia %	Nascimento d/m/a	EFEITO DIRETO			EFEITO MATERNO		
						Peso Nasc. DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	Materno Total DEP Acc	Peso Máster DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc
BAR 5 VUURSLAG 420K HAKBOS VUURSLAG / SS CHERRIE 85	P107408	19	185	0	19/1/00	-0.8	.91	-1.1 .91	4.6 .91	-0.4	.89
BFG EXODUS PP EISENHERZ / ROBE	P142336	6	35	0	21/2/02	0.6	.74	2.1 .74	0.8 .73	6.1 .70	0.9 .21
BFP BOLAGI N522E BHR SIR ANDI / BHR LADY JAGUA	P132794	5	13	6	3/11/03	0.8	.67	-0.2 .68	5.1 .69	1.9 .67	-0.3 .27
BHR BANTU J567E KYKSO HADAU / CONGOSIM SUSI	P125003	16	86	12	4/8/99	0.1	.90	-3.0 .90	0.5 .90	-5.7 .88	-1.5 .48
BHR DOORN G629E OVERAL BURNER / WISP-WILL PETA	P125002	10	65	0	1/5/97	0.2	.88	4.9 .89	8.7 .89	4.7 .87	0.4 .47
BHR DRACO SA 628N KYKSO HAPED / AI-AI RINA	P129018	9	103	0	8/9/03	0.4	.89	7.1 .89	2.2 .89	8.6 .87	2.8 .46
BHR HAXOLD 690P BAR 5 OPTIMAL / BAR 5 MS PEDOD	P131951	6	93	2	26/1/04	-0.6	.89	1.9 .89	5.7 .89	6.4 .89	-0.8 .44
BHR SIR ANDI SA L538 DAN-JACO / BENZ KYKSO ANDITHA	P124304	5	30	1	19/2/01	1.4	.78	-0.1 .81	2.6 .81	4.3 .79	-0.5 .37
BHR THREE SIXES SA L ERICO PRIVAL / CONGOSIM SUSI	P125001	10	116	0	11/4/01	-0.9	.89	1.6 .89	-0.3 .89	1.7 .87	-0.5 .45
BIMULLER BIMBO / EDELWEIT	P04765M	41	239	0	29/5/83	1.0	.95	8.4 .95	11.6 .95	15.0 .94	5.0 .60
BOSCO DA PAU D'ALHO SACRE DO CF / MULDE	P109693	16	186	0	21/5/01	0.7	.93	8.6 .93	19.7 .93	19.3 .93	6.0 .61
CAIRO MJA TIGRE CHARRUA / ZIMBA DA ONICA	P119965	2	11	2	31/8/02	1.1	.73	12.9 .72	16.7 .72	22.0 .72	6.8 .39
CALADO DO FRAGA SABIA TUBARAO / SEGUNDA FRAGA	P02316M	18	176	4	5/3/83	1.6	.94	7.4 .94	6.6 .94	7.6 .93	4.3 .64
VALORES DE DEP E ACURACIA PARA TOUROS SIMMENTAL	MAIOR MENOR	1.7 -1.4	.97 .86	15.9 -7.5	.96 .60	24.6 -9.7	.93 .60	34.8 -12.8	.86 .52	9.9 -4.1	.59 .15
										1.1 -0.6	.66 .54
										3.3 -2.5	.59 .53

SUMÁRIO DE TOUROS SIMMENTAL

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	Número de rebanhos	Número de filhos	En do ga mita %	Nascimento d/m/a	EFEITO DIRETO		EFEITO MATERNO		Materno Total DEP Acc	Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc								
						Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	Peso Sobreana DEP Acc											
COLEMAN DA ZURITA BAR 5 VUURSLAG / BAR 5 CENTURY	P116390	2	46	0	12/7/02	-0.5	.71	-1.5	.75	3.8	.76	-1.4	.40	0.1	.45	-0.6	.40			
CONGOSIM BERBEL CONGOSIM BERN / CONGOSIM BELVI	P129030	2	14	1	24/8/02	0.3	.65	9.6	.68	13.0	.68	18.8	.67	5.0	.31	0.2	.40	0.2	.31	
DORSIM MASSIE LEEPUORT GAR / DORSIM MARIE	P124340	2	35	0	4/1/99	0.8	.79	5.8	.83	7.3	.83	13.5	.80	2.3	.40	0.3	.46	-0.6	.40	
DOUBLE BAR D RIPTIDE BAR 5 OPTIMAL / SALMON ARM ADO	P129014	3	16	1	19/1/04	-1.0	.67	-2.9	.72	-0.5	.72	-2.1	.68	-3.1	.31	0.2	.35	-1.6	.31	
EMPORIO DA VERTENTE AFETTIVO VERT / ESPECIAL T VERT	P130646	7	155	19	3/10/04	1.1	.92	8.6	.93	24.6	.93	14.0	.93	5.8	.66	0.2	.69	1.5	.66	
ESPECIAL SULTAO DA V NACIONAL DO CF / LUMA DO CF	P041500	2	149	14	25/3/96	0.2	.92	-1.5	.91	-0.2	.91	-1.4	.89	-0.2	.60	0.2	.65	0.5	.60	
ESPECIAL TARUMA DA V NACIONAL DO CF / MEMORIA CACULA	P063156	4	213	9	25/6/97	0.8	.93	-1.7	.93	3.7	.93	-3.7	.92	0.0	.61	0.1	.65	0.8	.61	
ESPECIAL TEN VERT NACIONAL DO CF / MEMORIA CACULA	P063155	2	72	9	30/6/97	0.4	.88	-2.6	.87	4.4	.87	1.4	.86	-0.3	.58	0.2	.64	1.0	.58	
FAMOSO DA CHARRUA WB CHRISTOPH / BARATINHA DO CF	P03800M	12	164	0	2/1/86	-0.2	.93	0.1	.95	7.0	.95	9.4	.94	0.6	.67	0.4	.71	0.5	.67	
FANATIQUE TARTARS / VOLCANIQUE	P090701	6	16	3	10/2/90	0.2	.61	-7.5	.60	-9.7	.60	-12.8	.52	-4.1	.15	0.1	.24	-0.4	.15	
FEDERAL DO NETO CANARIO DO NETO / DARA DO NETO	P118904	3	34	7	19/9/05	0.9	.78	8.6	.81	22.5	.81	15.0	.81	5.9	.51	0.2	.55	1.6	.51	
FOGO DA TAURUS TIMBURI CHARRUA / TIARA CHARRUA	P121837	15	376	14	10/3/05	0.5	.95	14.6	.95	22.8	.95	24.4	.95	8.4	.70	0.0	.76	1.0	.70	
GALDY SA ALAMIBARY BAR 5 SA HOLD / EMPRESS ALAMBAR	P121936	4	51	4	26/4/06	1.2	.86	5.9	.87	5.5	.87	10.8	.86	2.3	.42	-0.2	.47	-0.7	.42	
VALORES DE DEP E ACURACIA PARA TOUROS SIMMENTAL		MAIOR	1.7	.97	15.9	.96	24.6	.93	34.8	.86	9.9	.59	1.1	.66	3.3	.59	-0.6	.54	-2.5	.53
VALORES DE DEP E ACURACIA PARA TOUROS SIMMENTAL		MINOR	-1.4	.86	-7.5	.60	-9.7	.60	-12.8	.52	-4.1	.15	-0.6	.54	-0.7	.47	-0.7	.42		

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	N.º de re- banhos	Número de ga- mela	En-
-----------------------------	----------	----------------------	--------------------------	-----



ABC RSS

SUMÁRIO DE TOUROS SIMENTAL

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro Mãe	EFEITO DIRETO										EFEITO MATERNO							
		Nº. de re- banhos	Nº. de Filhos	En- do ga- má- %	Nascimento d/m/a	Peso Nascim. DEP Acc	Peso Desmama- DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	Peso Sobrano DEP Acc	Materno Total DEP Acc	Peso Naser DEP Acc	Materno Total DEP Acc	Peso Desmama- DEP Acc	Materno Total DEP Acc	Peso Desmama- DEP Acc	EFEITO MATERNO			
LENZ DA ZURITA TE BAR 5 HARRACH / BAR 5 EMOTION	P135406	3	37	3	6/8/09	-0.7	.80	13.1	.81	14.2	.81	24.1	.78	5.4	.37	0.2	.43	-1.2	.37
LEZADO DO NETO REBELDE DO CF / GARBOSA DO NETO	P137439	4	54	5	28/12/09	0.6	.82	2.9	.80	8.3	.79	6.8	.81	2.4	.48	0.2	.54	1.0	.48
LOTHAR DO MAMADO OTELO AJURICABA / CAROLINA YASM	P136226	4	43	0	30/9/09	0.1	.83	0.6	.85	7.5	.85	5.4	.84	0.3	.39	0.0	.42	0.0	.39
MARAJO DA SVA VOADOR CHARRUA / AJURANA VERTEN	P135839	2	92	3	24/8/10	0.3	.87	10.8	.89	14.9	.89	20.3	.89	5.8	.49	0.2	.52	0.4	.49
MARINGA DA CACUJA TSAR TURQUINO / INGA DA CACULA	P07811M	13	162	4	30/10/91	1.6	.93	13.2	.94	18.2	.94	23.2	.93	9.9	.59	-0.1	.63	3.3	.59
MATRIX DO MAMADO GELATO MAMADO / APIUNA CHARRUA	P133510	2	16	3	1/7/10	0.5	.74	5.4	.79	13.1	.79	14.8	.79	3.3	.37	0.1	.41	0.6	.37
MAXL MAURUS / PIA	P092602	18	53	2	20/12/95	-0.1	.80	-1.7	.74	0.3	.73	-4.3	.70	-0.4	.24	0.1	.31	0.4	.24
MAZDA DO MAMADO FOGO TAURUS / FAS VAIDADE	P133501	2	15	0	10/7/10	0.9	.74	13.6	.78	24.0	.78	25.3	.78	7.6	.44	0.0	.47	0.8	.44
MAZOLA DO MAMADO BOSCO PAU D'ALHO / GUINE MAMADO	P133516	5	32	8	13/7/10	1.0	.83	11.1	.86	20.6	.86	21.2	.84	6.4	.50	0.0	.53	0.9	.50
METRO SA ALAMBARY TE BAR 5 P SA EV / PWM ERAWA AS	P132698	3	16	1	13/2/10	-0.2	.75	6.9	.72	13.4	.72	12.8	.70	2.9	.32	0.2	.38	-0.6	.32
MR JMC BALISTEX D395 BALIST / LILLI	P062501	40	311	2	1/2/94	1.5	.96	15.9	.96	15.5	.96	20.9	.95	8.1	.58	0.1	.63	0.1	.58
MS JACARANDA DA BAND BAR 5 SA PIONA / GUATEMALA BAND	P132157	3	43	2	1/5/08	-0.1	.83	0.6	.85	9.5	.84	7.3	.83	-0.3	.40	-0.1	.45	-0.6	.40
MUSICO DO NETO FEDERAL DO NETO / BECKER'S ZAMA	P137454	3	70	2	29/7/10	0.3	.68	7.2	.71	18.0	.72	13.2	.65	4.5	.35	0.1	.39	0.9	.35

SUMÁRIO DE TOUROS SIMENTAL

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	Nº. de re- banhos	Número de filhos	En- do ga- mia %	Nascimento d/m/a	EFEITO DIRETO				EFEITO MATERNO									
						Peso Nasci- mento DEP Acc		Peso Desma- ma DEP Acc		Peso 1 Ano DEP Acc		Peso Sobrema- so DEP Acc		Materno Total DEP Acc		Peso Desma- ma DEP Acc			
						Peso Nasci- mento DEP Acc	Desma- ma DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	Sobrema- so DEP Acc	Materno Total DEP Acc	Peso Desma- ma DEP Acc								
NACIONAL DO C FRAGA INTENSO DO CF / FAZENDA DO CF	P017933	70	1234	17	29/10/92	1.2	.98	-0.8	.98	5.2	.98	0.7	.98	2.0	.81	0.3	.88	2.4	.81
NETUNO DO MAMADO FOGO DA TAURUS / IGREJA MAMADO	P138342	6	85	4	18/6/11	-0.2	.88	12.0	.90	18.0	.90	24.5	.89	7.3	.52	0.0	.53	1.3	.52
NEVOEIRO DO MAMADO VOADOR CHARRUA / JOCASTA MAMADO	P138337	2	26	1	23/6/11	0.1	.78	7.3	.81	16.6	.81	16.1	.80	4.1	.37	0.0	.40	0.5	.37
OBJETIVO DA YASMIN GERIVA CHARRUA / MAGNOLIA	P023567	40	1060	0	29/9/93	0.6	.98	4.7	.98	15.2	.98	12.7	.97	0.3	.78	0.2	.82	-2.1	.78
ODEON DO CATADO FRAG SABIA POSSANTE / VALIOSA DO CF	P015954	15	161	34	31/1/93	0.0	.95	2.0	.96	6.4	.95	5.6	.94	1.5	.72	-0.1	.77	0.5	.72
OFIR DA JAGUARETE BAR 5 P SA EX / MABI JAGUARETE	P141897	3	11	1	16/7/12	-0.3	.69	6.3	.70	6.8	.70	11.2	.66	2.7	.30	0.2	.35	-0.4	.30
OSORIO DO MAMADO BOSCO PAU D'ALHO / ALEGRIA CHAR	P128759	2	33	1	29/11/12	0.4	.77	5.9	.79	12.5	.79	13.8	.79	3.7	.42	0.0	.45	0.7	.42
OTELO DA AJURICABA BALIST / LARZ	P021625	11	80	0	21/7/93	0.3	.88	9.9	.89	17.1	.89	22.0	.88	4.6	.50	-0.2	.55	-0.4	.50
PACIENTE DO CAIADO F NETO DO CF / JUCELIA DO CF	P027384	10	45	11	24/9/94	0.9	.85	2.7	.86	11.0	.86	6.6	.83	1.4	.51	0.3	.56	0.0	.51
POLBE POSCO / FALBE	P045401	38	211	0	26/2/91	-0.5	.94	3.4	.94	5.0	.94	6.6	.93	1.7	.56	0.1	.66	0.0	.56
PMM ERBAINO AS KYKSO KAINO / KYKSO ERBA	P125286	12	223	3	10/9/04	1.1	.93	11.2	.93	19.5	.94	21.0	.92	7.0	.51	-0.4	.57	1.4	.51
PMM ERHAN AS KYKSO BALAN / KYKSO GERHA	P125287	2	59	2	10/9/04	0.1	.85	5.0	.86	9.1	.87	3.1	.86	2.6	.42	-0.3	.48	0.1	.42
PMM EXCEL VASTI AS MONT-BEAU JUN / CONGOSIM VASTI	P123618	6	97	1	31/1/04	0.3	.89	-2.6	.90	-2.9	.91	-2.6	.89	-2.1	.48	-0.6	.54	-0.8	.48
VALORES DE DEP E ACURACIA PARA TOUROS SIMENTAL			MAIOR	1.7	.97	15.9	.96	24.6	.93	34.8	.86	9.9	.59	1.1	.66	3.3	.59		
			MINOR	-1.4	.86	-7.5	.60	-9.7	.60	-12.8	.52	-4.1	.15	-0.6	.54	-2.5	.53		

SUMÁRIO DE TOUROS SIMMENTAL

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	Número de rebanhos	Número de filhos	En do ga mita	Nascimento d/m/a	EFEITO DIRETO		EFEITO MATERNO		Materno Total DEP Acc	Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	
						Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	Peso Sobreana DEP Acc				
PMM FEDERAL MASSIE A DORSIM MASSIE NIEMANDIA KALM	P128061	4	58	1	9/9/05	0.2	.86	14.3	.88	21.4	.88	34.8	.86
PMM FRONTIER AS BAR 5 SA PIONEER / BAR 5 PEDODI	P125393	7	30	0	3/5/05	1.0	.81	13.6	.84	18.2	.84	20.6	.82
PMM GRAND KAINO AS KYKSO KAINO / GUNZEL PATRICA	P127736	4	49	0	26/3/06	-0.6	.84	-2.5	.86	2.2	.87	-4.3	.84
PMM IMPORT AS BHR DOORN G62 / BHR YANAMARI M	P131102	7	179	1	31/10/07	0.0	.91	3.8	.93	8.0	.93	4.8	.92
PMM IN PROSPECTOR AS BAR 5 SA PIONEER / BAR 5 FIONA	P129466	2	18	0	30/1/07	-0.2	.63	3.9	.64	10.2	.64	6.1	.63
PMM INFINITO AS BAR 5 SA PIONEER / BHR KAMBIRT	P129696	4	32	1	26/6/07	1.6	.79	6.5	.82	4.9	.82	11.1	.81
PMM INTERLAGOS AS BAR 5 SA PIONEER / BHR KAMBIRT	P130861	2	45	1	21/8/07	-0.6	.84	5.4	.87	9.0	.87	6.0	.85
PMM JANUS AS PMM ERHAN AS / BHR KAMARIA SA	P131109	3	58	0	9/1/08	-0.6	.85	7.2	.87	9.9	.87	10.4	.87
PMM MIG AS BAR 5 SA HERO / BAR 5 SA ELLA	P138405	5	177	1	8/6/10	-0.9	.91	14.4	.92	18.5	.92	25.9	.90
PMM OSTER AS BAR 5 SA EVAN / SS PRISSY	P139997	4	101	3	31/8/12	-0.6	.83	6.8	.84	11.4	.84	12.6	.80
REBELDE DO CATAODO FR NAVIO DO CF / GAROTA DO CF	P035812	38	527	21	8/7/95	1.7	.97	8.6	.97	16.7	.97	15.8	.96
RINGO DA RODOBENS CALADO FRAGA / GABRIELA CHARRUA	P037235	10	155	0	13/10/95	0.8	.92	2.0	.92	6.9	.93	-3.3	.92
ROGANT ROGER / LORIS	P020503	49	295	0	28/2/89	0.2	.95	4.9	.95	8.2	.95	10.2	.93
VALORES DE DEP E ACURACIA PARA TOUROS SIMMENTAL		MAIOR	1.7	.97	15.9	.96	24.6	.93	34.8	.86	9.9	.59	
		MINOR	-1.4	.86	-7.5	.60	-9.7	.60	-12.8	.52	-4.1	.15	
											-0.6	.54	
											-0.1	.56	

SUMÁRIO DE TOUROS SIMMENTAL

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	Nº. de re- banhos	Número de Filhos	En- do ga- mia %	Nascimento d/m/a	EFEITO DIRETO			EFEITO MATERNO		
						Peso Nasc. DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	Peso Total DEP Acc	Peso Máster DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc
SABIA ILUSTRADO SABIA CAPITAO /	P04768M	3	11	13	5/10/88	1.2	.71	0.7	.75	1.5	.76
SABIA BRITA SABIA JAMBE DO FRAGA SABIA DEMONST / CONDESSA DO FR	P06115M	6	15	7	6/12/89	0.1	.75	-6.3	.73	-1.4	.75
SABIA POSSANTE SABIA MILLIONARIO / S HARMONICA	P02052M	31	484	24	10/1/76	-0.3	.98	-3.3	.98	3.7	.98
SACRE DO CAIADO FRAG NACIONAL DO CF / JANUARIA DO CF	P047037	11	253	21	1/7/96	1.2	.95	-0.5	.96	5.0	.96
SALERIKA MIDAS SILVRETTA DIA / SALERIKA MANSI	P124343	2	10	0	18/4/97	-0.1	.57	-1.2	.61	-4.9	.61
TIGRE DA CHARRUA GENERAL TURQUINO / NOTVA TURQU	P048234	18	171	8	2/1/97	0.9	.94	6.8	.94	11.0	.94
VERSICULO DO CAIADO NACIONAL DO CF / FAVORITA DO CF	P076527	7	37	18	1/10/98	0.7	.87	6.0	.89	18.7	.89
VOADOR DA CHARRUA POLBE / SANTA DA CHARRUA	P059632	7	119	0	20/7/98	-0.2	.92	7.5	.93	13.6	.93
WEITHARR HORWEIN / HILDEGARD	P0677809	12	48	1	24/1/93	-0.5	.81	3.2	.81	-1.3	.80
ZANINI DA CHARRUA THOR DO TORRES / TERRA NOVA CHA	P085591	10	109	0	30/8/99	1.4	.90	5.8	.91	11.5	.92
ZANINI DO CAIADO FRA NACIONAL DO CF / IPANEMA DO CF	P076497	8	39	17	3/4/99	0.7	.86	1.9	.89	3.6	.89
ZEUTELLO ZEUS / LENE	P09403M	67	549	0	1/11/89	-0.3	.97	6.2	.97	8.7	.97
ZUMBO DA YASMIN OBJETIVO DA Y / PITOMBA YASMIN	P084444	4	30	4	17/9/99	0.4	.78	9.2	.80	16.5	.80
VALORES DE DEP E ACURACIA PARA TOUROS SIMMENTAL	MAIOR MENOR	1.7 -1.4	.97 .86	15.9 -7.5	.96 .60	24.6 -9.7	.93 .60	34.8 -12.8	.86 .52	9.9 -4.1	.59 .15
										1.1 -0.6	.66 .54
										3.3 -2.5	.59 .53

CAIADO FRAGA



SIMENTAL GUZERÁ NELORE



Avenida Mato Grosso, N° 86 - Castanheira - Mato Grosso

Fone: (66) 3581-1690

e-mail: caiadofraga1@gmail.com



Mais carne, mais leite
e mais rusticidade.

Fazenda Sabiá CF Muqui-ES.
Tradição com amor e raça.

Agostinho Caiado Fraga Filho e Maria José Ribeiro



Desde de 2004, atuando no mercado nacional e internacional, a SIMBRAEX não para de inovar.

Com uma variada linha de granitos clássicos e exóticos, com destaque nas suas jazidas próprias dos materiais WHITE HOUSE, BLACK WHITE, WHITE S e WHITE PATAGÔNIA.

Aqui na SIMBRAEX, você encontra à excelência!

Acesse nossas redes sociais e fique atualizados. @simbraex

www.simbraex.com
55 28 3322 1348

SIMBRAEX
MÁRMORES E GRANITOS

RAÇA SIMENTAL

RELATÓRIO DE TOUROS JOVENS

2018

Estão relacionados 42 Touros Jovens, com progênie analisada na base de dados do Sumário.

Os animais estão listados em ordem alfabética.

Os tourinhos apresentando as melhores DEP's (10% superiores) para cada característica estão assinalados com asterisco ().*

SUMÁRIO DE TOUROS JOVENS SIMENTAL

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	EFEITO MATERNO									
		EFEITO DIRETO					EFEITO MATERNO				
Número de Filhos	En do ga mia %	Nascimento d/m/a	Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	Peso Sobreano DEP Acc	Materno Total DEP Acc	Materno DEP Acc	Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	
BAR 5 SA BIGOLO 402A LEEPOORT BRI / RAAP N SKRAAP	P145453	14 1 05/01/13	-0.4 .60	7.4 .60	5.3 .59	15.0 .56	3.4 .15	0.1 .17	-0.2 .15		
MS PROFETA DA BAND POKER / MS NINFA DA BAND	P143139	2 0 15/11/13	0.9 .46	5.0 .48	5.3 .48	6.6 .49	2.7 .22	0.0 .26	0.3 .22		
MS PROTESTO DA BAND MS LOTUS BAND / MS JESSICA BAND	P142098	2 1 30/05/13	-0.3 .55	10.0* .61	15.1 .60	20.5* .59	4.3 .24	0.1 .27	-0.7 .24		
MS RONDON DA BAND MS MERCURIO B / MS GALLETA BAN	P143249	1 3 21/04/14	-0.2 .59	14.1* .58	13.4 .58	29.6* .66	6.4* .30	0.2 .34	-0.7 .30		
PACCO DO MAMADO TIPOLI / ABA I DO INGA	P128716	3 0 09/01/13	-0.5 .54	-0.4 .61	5.3 .62	0.7 .55	-0.1 .18	-0.1 .22	0.1 .18		
PACO DO NETO LANDAU DO NETO / FLORICULTURA N	P142144	2 7 27/03/13	0.6 .63	3.6 .55	10.4 .55	7.4 .54	2.9 .41	0.0 .45	1.1 .41		
PACTO FIV DA ZURITA KLYBER / BAR 5 SA LADY	P144771	17 1 07/04/13	0.8 .66	1.7 .70	5.1 .70	3.3 .65	0.5 .26	0.0 .29	-0.4 .26		
PAINEL DO SVA JATO VERTENTE / C-532 DA VERTE	PC21807	3 4 12/08/13	0.4 .64	6.0 .70	10.0 .71	11.2 .72	3.7 .35	0.1 .36	0.7 .35		
PALACIO DO NETO FAMOSO CHARRIA / ESTRELA NETO	P142149	1 2 26/06/13	0.2 .61	2.8 .65	7.9 .64	8.9 .63	2.0 .38	0.2 .41	0.6 .38		
PARAGUAI VALE VERDE BOSCO PAU D'ALHO / BRIANA DO VV	P141086	6 0 07/11/13	0.3 .63	6.7 .57	11.7 .57	15.5 .56	3.9 .35	0.1 .40	0.6 .35		
PARANA AS DA JAGUARE KYKSIM MOGER / KYKSIM NOLMI	P142498	6 4 17/07/13	0.0 .60	11.0* .58	8.3 .57	20.2* .60	5.3* .19	-0.1 .23	-0.2 .19		
PATROL SA ALAMBARY T BAR 5 P SA EV / PM GOOD KANJA	P144979	2 1 12/12/13	1.6 .65	8.0 .67	16.1* .67	14.7 .63	3.8 .30	0.0 .35	-0.2 .30		
PAXA DO SVA MURICI DA SVA / INVEJA DA VERT	P144307	1 7 22/11/13	0.5 .58	5.6 .66	13.1 .67	12.7 .67	3.4 .33	0.0 .35	0.6 .33		
DEP E ACURÁCIA PARA TOUROS JOVENS SIMENTAL		MAIOR MENOR	1.6 .65 -0.8 .62	16.8 .69 -1.4 .64	29.0 .75 1.1 .61	29.6 .66 0.7 .55	9.6 .42 -0.8 .28	0.6 .41 -0.1 .37	1.6 .34 -0.8 .31		

SUMÁRIO DE TOUROS JOVENS SIMMENTAL

2018

**Nome do Animal
Pai / Mãe**
Registro
Número de Filhos
En do ga mta %
Nascimento d/m/a
Peso Nascer DEP Acc
Peso Desmama DEP Acc
Peso 1 Ano DEP Acc
Peso Sobreeno DEP Acc
Materno Total DEP Acc
Peso Nascer DEP Acc
Peso Desmama DEP Acc
EFEITO DIRETO
EFEITO MATERNO
PELICANO DO MAMADO
PC21007
2
3
01/04/13
0.7
.60
8.9
.68
19.6*
.68
21.2*
.68
5.1*
.31
0.0
.34
0.6
.31
MARAJA DO MAM / MUSA DO MAMADO
P145347
1
0
01/05/13
0.0
.32
1.6
.35
2.6
.35
3.6
.31
0.6
.16
0.0
.18
-0.2
.16
PERALTA DA CONCEICAO
GRINALTA'S EX / ERLAG DA CONC
P142497
3
1
06/09/13
-0.7
.62
-1.4
.64
1.1
.61
1.2
.60
-0.8
.28
0.1
.33
-0.1
.28
PERFECTO DA JAGUARET
BAR 5 SA PION / KYKSO AINKA
P142435
3
1
24/12/13
0.9
.65
5.0
.68
5.0
.66
12.4
.69
1.9
.28
0.4
.34
-0.6
.28
PHAREL DA JAGUARETE
BAR 5 P SA EX / NOSTALGIA DA J
P144404
4
4
14/10/13
0.8
.73
15.8*
.77
24.0*
.77
28.7*
.77
9.2*
.51
0.1
.55
1.3*
.51
PILOTO DO SVA
FOGO DA TAURUS / JOICE DA VERTE
P141888
4
2
17/02/13
-0.2
.68
11.5*
.69
14.5
.68
18.4
.67
5.6*
.34
0.6
.41
-0.2
.34
PLUTAO DA JAGUARETE
BAR 5 SA BURN / GABI DA ZURITA
P141880
1
1
15/01/13
-0.4
.67
5.2
.69
5.8
.68
9.1
.67
2.2
.34
0.6
.40
-0.4
.34
PONCIO DA JAGUARETE
BAR 5 SA BURN / FENDI DA JAGUA
P128777
1
4
08/08/13
0.2
.65
4.1
.69
8.5
.70
9.8
.70
3.2
.37
0.0
.40
1.1*
.37
POQUER DO MAMADO
NETUNO DO MAM / JACANA DO MAMA
P128777
5
0
13/04/13
-0.8
.61
1.6
.59
4.7
.59
4.1
.54
0.7
.19
0.1
.23
-0.1
.19
POUND DA JAGUARETE
BAR 5 SA GONG / PWM ELBA AS
P141886
5
0
13/04/13
-0.8
.61
5.2
.58
7.5
.59
10.2
.56
2.3
.30
.37
-0.3
.30
PUPIL DE AMICA
BAR 5 P SA EX / MARAVILHA DA Z
P128710
3
4
18/10/13
0.1
.61
5.2
.58
7.5
.59
10.2
.56
2.3
.30
.37
-0.3
.30
PWM PALEMON AS
STIMLEE HAVAN / RU-DEV SYBIL
P140121
59
0
09/05/13
0.0
.79
13.9*
.81
20.4*
.81
26.8*
.78
6.9*
.27
0.0
.25
-0.1
.27
PWM PANCHO VILLA AS
BAR 5 SA EVAN / BHR LADY ALEKS
P141415
1
3
04/12/13
-0.8
.62
7.9
.66
7.5
.67
15.6
.67
3.1
.31
0.2
.35
-0.8
.31
RADAR DA XAPETUBA
EMPORIO DA VER / JANETE DA XAPE
P141067
8
0
02/05/14
0.5
.71
14.1*
.73
24.5*

SUMÁRIO DE TOUROS JOVENS SIMENTAL

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	Número de Filhos	En do ga mila %	Número de Nascimento d/m/a	EFEITO DIRETO				EFEITO MATERNO						
					Peso Nasc Dep Acc	Desemna Dep Acc	Peso 1 Ano Dep Acc	Sobre Dep Acc	Materno Total Dep Acc	Peso Nasc Dep Acc	Materno Dep Acc	Peso Desmania Dep Acc			
REAL DO NETO OBVIO DO NETO / FAMOSA DO NETO	P140639	1	4	14/09/14	0.9	.56	8.5	.63	19.7* .64	15.2	.59	5.8* .34	0.0 .38	1.6* .34	
REGADO DO SVA ZANINI DA CHA / ILUSAO DA VERT	P144405	1	0	01/10/14	0.6	.62	11.0* .68	16.5* .69	22.8* .69	5.8* .32	-0.1	.39	0.4 .32		
RECEITO DO SVA MARAJO DA SVA / NORMA DA SVA	P144361	5	7	05/10/14	0.4	.68	7.5	.72	18.1* .72	15.9	.69	3.9	.36	0.1 .39	
RECHEIO DA AGUA SOL GOLDBAR ZURITA / MALICIA DO ROD	P143547	1	1	08/05/14	0.4	.39	4.2	.38	2.3	.38	5.7	.36	1.5 .18	0.0 .22	
RENDEZVOUS GALBAL 60A IPU NERO 274X / RENDEZVOUS 60U	P145458	9	0	26/01/13	-0.7	.42	0.4	.37	7.2	.40	0.9	.04	0.2 .01	0.1 .11	
ROSARIO DO MAMADO NETUNO DO MAM / NOVA ERA DO MA	P144886	2	4	03/11/14	0.2	.65	10.4* .70	15.9	.71	22.3* .70	6.3* .38	0.0	.40	1.1* .38	
ROYAL DO MAMADO MAZOLA DO MAM / LACA DO MAMADO	P144903	2	2	15/11/14	0.5	.62	11.5* .67	18.1* .67	22.6* .65	6.5* .33	0.1	.36	0.7 .33		
SABIA PATRIOTA DO FR FOGO DA TAURUS / SABIA FORTUNA	P143175	2	3	02/01/13	1.3	.64	13.2* .69	19.1* .68	22.3* .70	7.5* .43	0.0	.46	0.9 .43		
SABIA ROBUSTO DO FRA MUSICO DO NET / SABIA JABOTICA	P146102	1	7	31/10/14	0.2	.53	3.5	.57	13.5 .57	6.9	.55	3.1 .34	-0.1 .37	1.3* .34	
SABIA SONORA DO FRAG MUSICO DO NET / SABIA NAGOIA FR	AFS1	1	6	03/01/15	0.0	.56	7.3	.61	14.2 .62	14.9	.60	4.6 .34	0.1 .37	0.9 .34	
SABOR DO SVA VOADOR DA CHA / GEMA DA VERTEN	P144468	1	3	28/01/15	0.3	.65	2.9	.69	10.8 .70	7.3	.66	1.5 .40	0.1 .43	0.1 .40	
SABRE DO SVA MARAJO DA SVA / JULIETA DA VERT	P144360	11	7	28/01/15	0.4	.73	16.5* .76	29.0* .75	27.5* .73	9.6* .42	0.2	.45	1.4* .42		
SAGAZ DO SVA JATO DA VERTE / JAMAICA DA VERT	P144359	4	8	29/01/15	0.7	.70	5.6	.71	19.0* .71	9.6	.69	3.6 .41	0.1 .43	0.8 .41	
DEP E ACURÁCIA PARA TOUROS JOVENS SIMENTAL					MAIOR MENOR	1.6 -0.8	.65 .62	16.8 -1.4	.69 .64	29.0 1.1	.75 .61	29.6 0.7	.66 .55	9.6 -0.8	.42 .28
												0.6 -0.1	.41 .37	1.6 -0.8	.34 .31



ABCRSS

SUMÁRIO DE TOUROS JOVENS SIMENTAL

2018

RAÇA SIMENTAL

RELATÓRIO DE MACHOS JOVENS

2018

Estão relacionados 60 Machos Jovens, sem progênie.

Os animais estão listados em ordem alfabética.

Os machos jovens listados neste relatório são os animais 10% superiores na característica PESO A DESMAMA Efeito Direto.



SUMÁRIO DE MACHOS JOVENS SIMENTAL

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	EFEITO DIRETO						EFEITO MATERNO				
		En do ga mia %	Nascimento d/m/a %	Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	Peso Sobreano DEP Acc	Materno Total DEP Acc	Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc		
MS TAURUS DA BAND NETUNO MAMADO / MS NAOMI BAND	P146082	0	23/08/16	-0.2	.61	14.6	.67	18.7	.67	30.2	.68	
MS TIGRE DA BAND NETUNO MAMADO / MS ODETÉ BAND	P146077	0	22/07/16	0.2	.61	12.4	.67	17.0	.67	24.4	.68	
MS VELUDO DA BAND PMM PALEMON / MS MEL DA BAND	MA1V6	1	16/07/17	-0.1	.57	12.7	.62	20.9	.61	23.0	.59	
MS VIRGILIO DA BAND PMM PALEMON / MS NINFA DA BAND	MA1V27	2	22/08/17	0.5	.57	14.3	.62	20.4	.61	25.0	.59	
MS VOGUE DA BAND PMM PALEMON / MS OXALA DA BAND	MA1V31	1	04/09/17	0.2	.58	13.4	.63	18.6	.62	24.8	.60	
MS VULEVU DA BAND NETUNO MAMADO / MS SANTA BAND	MA1V36	0	10/10/17	0.1	.59	13.1	.63	19.3	.62	26.9	.62	
PMM TALENTO AS PMM MIG AS / PMM NEFERTITE	P146006	4	10/06/16	-0.8	.62	17.0	.67	23.6	.66	29.5	.65	
PMM TARIK AB PMM PALEMON / PMM PARIS AB	PMMT81	1	11/08/16	0.1	.51	17.4	.64	23.9	.62	32.6	.60	
PMM THE GARLAND AS PMM OSTER AS / PMM GRAZI AS	P146015	2	30/05/16	0.7	.61	13.2	.67	22.5	.68	26.2	.63	
PMM TOLIMA AB PMM PALEMON / PMM PARIS AB	P145992	1	11/08/16	0.0	.58	18.6	.65	27.7	.66	34.5	.60	
PMM TOUREG AS PMM PALEMON / PMM PARADA FRU	P146244	1	06/09/16	1.3	.59	15.7	.65	21.7	.66	29.2	.65	
PMM TROVAO AS PMM PALEMON / PMM RADIANCE S	P145999	1	02/07/16	0.2	.58	12.0	.63	17.3	.62	22.5	.60	
PMM VALENTIN AS PMM PALEMON / PMM RANDARA AB	P147022	1	27/07/17	1.2	.58	15.9	.52	24.8	.52	29.9	.51	
DEP E ACURÁCIA PARA MACHOS JOVENS SIMENTAL		MAIOR MENOR	1.3 -0.8	.59 .64	19.7 12.0	.67 .58	30.8 14.0	.66 .63	35.3 19.9	.66 .56	11.1 6.0	.39 .31
											0.4 6.0	.34 .32
											0.2 0.0	.21 .20

.45

.31

SUMÁRIO DE MACHOS JOVENS SIMENTAL

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	En do ga mia %	Nascimento d/m/a	EFEITO DIRETO				EFEITO MATERNO				
				Peso Nascer DEP Acc		Peso Desmama DEP Acc		Peso 1 Ano DEP Acc		Peso Sobreano DEP Acc		
				Materno Total DEP Acc	Materno DEP Acc	Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	Materno Total DEP Acc	Materno DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	Peso Sobreano DEP Acc	
PMM VEGAS AS PMM MIG AS /	P146564	6	06/08/17	0.0	.64	14.1	.67	20.6	.67	28.0	.66	
PMM VOYAGE AS PMM JANUS AS /	P146586	2	12/06/17	-0.5	.59	12.1	.64	18.1	.66	19.9	.56	
MR JMC BALIST / I-22 VERTENTE	SVAT6	0	04/01/16	0.6	.57	15.3	.63	14.0	.63	24.5	.66	
TABIQUE DO SVA PMM MIG AS /	P144537	1	24/11/16	-0.4	.64	13.2	.66	19.4	.65	23.5	.64	
TARANTO SA ALAMBARY PMM ERBATO /	APAT40	1	21/11/16	1.2	.61	12.4	.57	21.2	.57	22.7	.56	
TAURUS FIV SA XAPETU PMM MIG AS /	P144504	1	01/12/16	0.3	.64	16.6	.66	24.1	.65	29.1	.64	
TENESSE SA XAPETUBA PMM MIG AS /	P144506	1	21/08/16	-0.5	.61	15.1	.64	20.4	.64	26.5	.65	
TISSOT SA XAPETUBA PMM MIG AS /	P144508	1	18/08/16	-0.3	.63	14.7	.66	22.3	.66	26.2	.66	
TORIBA SA FIV XAPETU PMM MIG AS /	P144524	1	12/12/16	-0.8	.64	13.4	.67	17.9	.66	24.3	.65	
TORINO DO MAMADO MAZOLA MAMADO /	P146938	7	03/07/16	0.9	.65	12.0	.70	21.2	.70	21.3	.67	
TOSCANO DO MAMADO CAIRO MUA /	P146918	3	19/07/16	1.2	.59	12.6	.65	20.4	.65	20.9	.66	
TRAJANO DO MAMADO BOSCO PAU D'ALHO /	TAUT58	4	28/08/16	0.4	.63	12.3	.69	19.0	.69	23.9	.69	
TRUCO DO MAMADO NETUNO MAMADO /	TAUT70	3	07/10/16	-0.3	.62	13.1	.67	21.0	.67	26.4	.68	
DEP E ACURÁCIA PARA MACHOS JOVENS SIMENTAL		MAIOR MENOR	1.3 -0.8	.59 .64	19.7 12.0	.67 .58	30.8 14.0	.66 .63	35.3 19.9	.66 .56	11.1 6.0	.39 .31
											0.4 6.0	.34 .32
											1.7 0.0	.45 .31



ABCRSS

SUMÁRIO DE MACHOS JOVENS SIMENTAL

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	En do ga mia %	Nascimento d/m/a	EFEITO DIRETO				EFEITO MATERNO									
				Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	Peso Sobrano DEP Acc	Materno Total DEP Acc	Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc							
TRUNFO DO MAMADO OTELO AJURICABA / NATASHA MAM	TAUT72	0	09/10/16	0.1	.61	12.2	.66	19.2	.66	23.6	.68	6.7	.34	0.0	.37	0.6	.34
TUOSON SA XAPETUBA PMM MIG AS / ORGANZA XAPETUBA	P144514	0	19/08/16	-0.6	.60	13.4	.63	20.6	.64	23.3	.64	6.9	.30	0.3	.32	0.2	.30
TUPA DO MAMADO NETUNO MAMADO / MARGURA MAMADO	TAUT81	4	17/12/16	-0.1	.62	13.3	.68	21.5	.69	24.8	.69	7.3	.35	0.0	.37	0.7	.35
VAGAO DO SVA FOGO TAURUS / PERSA DO SVA	SVAV1	1	02/02/17	0.5	.63	13.2	.67	19.4	.67	23.2	.66	7.3	.39	0.1	.43	0.7	.39
VALDOSO DO SVA FOGO DA TAURUS / MELODIA SVA	SVAV5	1	08/02/17	0.7	.64	15.5	.68	21.6	.67	27.9	.67	8.4	.41	0.0	.45	0.7	.41
VALDO DO SVA SABRE DO SVA / PLATINA DO SVA	SVAV21	12	01/07/17	0.6	.63	12.3	.65	22.2	.66	22.1	.58	7.1	.38	0.1	.41	0.9	.38
VALOR FIV VALE VERDE FOGO DA TAURUS / MANHA MAMADO	VVF32	9	06/12/17	0.7	.68	18.2	.71	29.0	.70	33.1	.69	10.0	.47	0.1	.51	0.9	.47
VASCO DO VALE VERDE NETUNO MAMADO / MANHA MAMADO	P146503	6	07/01/17	0.1	.63	14.3	.67	23.1	.67	29.0	.66	8.2	.38	0.1	.40	1.0	.38
VATICANO DO MAMADO MAZDA MAMADO / LACA MAMADO	TAUV8	2	18/02/17	0.6	.56	12.0	.63	19.8	.64	23.3	.61	6.7	.28	0.1	.31	0.7	.28
VELOSO DO MAMADO SABRE DO SVA / RAINHA DO SVA	SVAV24	15	22/07/17	0.8	.66	12.9	.69	23.5	.69	21.9	.68	8.1	.45	0.2	.48	1.7	.45
VELUDO DO MAMADO VOADOR DA CHA PRECE DO MAMAD	TAUV16	1	02/04/17	0.8	.62	13.7	.67	19.5	.68	26.0	.64	7.3	.34	0.0	.38	0.5	.34
VENENO DO MAMADO ROYAL MAMADO / NATUREZA MAMADO	TAUV18	6	07/04/17	0.6	.57	12.4	.64	16.0	.65	23.4	.61	7.2	.31	0.1	.34	1.0	.31
VENTURE SA XAPETUBA PMM MIG AS / MORENA XAPETUBA	VAPV37	1	10/05/17	0.3	.63	15.4	.66	20.8	.65	27.9	.64	7.7	.31	0.3	.34	0.1	.31
DEP E ACURÁCIA PARA MACHOS JOVENS SIMENTAL		MAIOR	1.3	.59	19.7	.67	30.8	.66	35.3	.66	11.1	.39	0.4	.34	1.7	.45	
DEP E ACURÁCIA PARA MACHOS JOVENS SIMENTAL		MINOR	-0.8	.64	12.0	.58	14.0	.63	19.9	.56	6.0	.31	-0.2	.32	0.0	.31	

SUMÁRIO DE MACHOS JOVENS SIMMENTAL

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	En do ga ma %	Nascimento d/m/a	EFEITO DIRETO				EFEITO MATERNAL				
				Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	Sobre Peso DEP Acc	Materno Total DEP Acc	Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc		
VERNICE SA XAPETUBA PMM MIG AS / MELODIA XAPETUBA	VAPV73	1	23/07/17	-0.2	.62	13.6	.65	20.0	.64	24.2	.63	
VERSO DO SVA FOGO DA TAURUS / MARA DO SVA	SVAV33	5	14/08/17	0.9	.69	13.5	.67	23.0	.68	23.4	.67	
VETOR DO SVA RADAR XAPETUBA / PATRIA DO SVA	SVAV35	4	17/08/17	0.3	.56	15.5	.61	24.7	.60	26.4	.60	
VIAMAO DO MAMADO VOADOR CHARRUA / OLARIA MAMADO	TAUV36	1	28/07/17	0.1	.63	13.7	.67	22.7	.66	25.6	.65	
VIDENTE DO SVA MARAJO SVA / JULIETA VERTENTE	SVAV38	7	31/08/17	0.6	.66	13.4	.69	21.8	.68	22.4	.68	
VILLAGE SA XAPETUBA PMM MIG AS / MUSICA XAPETUBA	VAPV80	3	23/09/17	-0.2	.63	12.8	.60	15.8	.60	22.3	.59	
VINCULO DO SVA RADAR XAPETUBA / OMISSA DO SVA	SVAV41	13	07/09/17	0.6	.63	16.8	.67	27.3	.66	28.4	.65	
VIRIL DO SVA SABRE DO SVA / NANCY DO SVA	SVAV49	7	30/10/17	0.1	.59	12.5	.64	23.9	.63	21.1	.62	
VITELO DO SVA RADAR XAPETUBA / RENDA DO SVA	SVAV40	4	08/09/17	0.6	.56	12.3	.61	20.2	.60	21.7	.59	
VITTORIOS XAPETUBA PMM MIG AS / OPERA DA XAPETUBA	VAPV133	1	29/12/17	-0.1	.64	13.1	.58	19.3	.58	23.3	.57	
VIVAZ DO SVA SABRE DO SVA / JEITOSA VERTENT	SVAV50	12	31/10/17	0.5	.63	19.7	.67	30.8	.66	35.3	.66	
VOLADERO XAPETUBA PMM MIG AS / MACEDONIA XAPET	VAPV126	0	04/12/17	-0.2	.64	12.4	.60	21.1	.60	20.5	.59	
VOLCAN SA FIV XAPETU PMM MIG AS / MACEDONIA XAPETU	VAPV83	0	29/08/17	0.0	.64	14.1	.67	23.1	.66	23.3	.65	
DEP E ACURÁCIA PARA MACHOS JOVENS SIMMENTAL		MAIOR MENOR	1.3 -0.8	.59 .64	19.7 12.0	.67 .58	30.8 14.0	.66 .63	35.3 19.9	.66 .56	11.1 6.0	.39 .31



ABCRSS

SUMÁRIO DE MACHOS JOVENS SIMENTAL

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	En do ga ria %	Nascimento d/m/a	EFEITO DIRETO				EFEITO MATERNO			
				Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	Peso Sobreano DEP Acc	Materno Total DEP Acc	Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	
VOLCANO DO MAMADO LOTHAR MAMADO / NOVENA MAMADO	TAUV63	3	07/12/17	0.5 .60	13.0 .65	25.2 .64	24.8 .63	7.2 .31	0.0 .34	0.7 .31	
ZACHARY SA FIV XAPET PMM MIG AS / JAGUARA DA XAP	VAPZ7	0	07/01/18	0.0 .61	12.1 .56	18.6 .56	21.0 .55	6.2 .30	0.3 .33	0.1 .30	
ZALUMAN SA FIV XAPETU PMM MIG AS / OPERA FIV DA X	VAPZ12	1	14/01/18	0.0 .63	13.1 .58	19.3 .58	23.3 .57	6.6 .31	0.3 .34	0.1 .31	
ZAMLUUTTI SA FIV XAPE PMM MIG AS / JAGUARA DA XAP	VAPZ5	0	06/01/18	-0.2 .61	12.1 .56	18.6 .56	21.0 .55	6.2 .30	0.3 .33	0.1 .30	
ZAMOR DO SVA FOGO DA TAURUS / MEDALHA SV/A	SVAZ13	1	08/03/18	0.5 .64	12.7 .62	20.1 .62	23.4 .62	6.9 .41	0.0 .45	0.6 .41	
ZAZU SA FIV XAPETUBA PMM MIG AS / JAGUARA DA XAP	VAPZ11	0	14/01/18	0.0 .61	12.1 .56	18.6 .56	21.0 .55	6.2 .30	0.2 .33	0.1 .30	
ZENITII SA FIV XAPETU PMM MIG AS / JAGUARA DA XAP	VAPZ9	0	10/01/18	-0.2 .61	12.1 .56	18.6 .56	21.0 .55	6.2 .30	0.3 .33	0.1 .30	
ZION SA FIV XAPETUBA PMM MIG AS / MERETRIZ XAPETU	VAPZ6	1	06/01/18	-0.2 .62	12.0 .58	18.5 .58	21.4 .58	6.0 .31	0.3 .34	0.0 .31	
DEP E ACURÁCIA PARA MACHOS JOVENS SIMENTAL											
MAIOR	1.3	.59	19.7	.67	30.8	.66	35.3	.66	11.1	.39	0.4
MINOR	-0.8	.64	12.0	.58	14.0	.63	19.9	.56	6.0	.31	-0.2

RAÇA SIMENTAL

RELATÓRIO DE LÍDERES GENÉTICOS

2018

Os Líderes Genéticos correspondem aos 117 TOUROS com progênie distribuída no mínimo em 5 (cinco) rebanhos, indicando Reprodutores na classe superior 10% para : Peso à Desmama, Ano, Sobreano, Efeito Materno Total e Efeito Materno na Desmama. Os cinco relatórios classificados têm por objetivo identificar os Touros, com progênie distribuída em diversos ambientes, destacados nas características PDD, PAD, PSD, MT e PDM.



**CURRAIS
ITABIRÁ**

uma empresa do
PB | GRUPO
PREMOBRAS

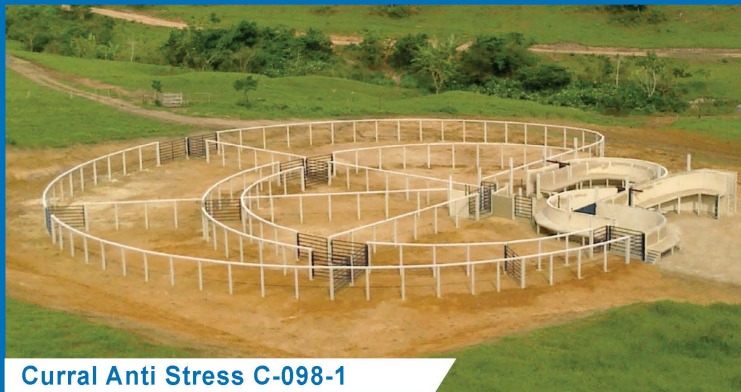
www.curraisitabira.com.br

28 2102 2735

28 99953 7264

vendas@curraisitabira.com.br

PRODUTOS PROFISSIONAIS PARA PECUÁRIA MODERNA
FABRICADO EM CONCRETO PROTENDIDO E AUTO ADENSÁVEL



Curral Anti Stress C-098-1



Curral Convencional C-061



Curral Anti Stress C-072



Curral Convencional C-010



Curral Anti Stress C-121



Curral Convencional C-085



3,00 m
2,00 m
1,50 m

Cocho para ração



Bebedouro 1.200/300L



Cocho para sal 2,0m/2,5m



Cocho para confinamento





LÍDERES PARA PESO À DESMAMA

2018

Nome do Animal Pai / Mãe

Registro

Nº.

Materno

Efeto

Materino

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	Nº.	Número de re- banhos	En- do ga- ma %	Nascimento d/m/a	Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	Peso Sobreano DEP Acc	Materno Total DEP Acc	Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc
-----------------------------	----------	-----	----------------------------	-----------------------------	---------------------	------------------------------	-------------------------------	-----------------------------	--------------------------------	--------------------------------	------------------------------	-------------------------------

EFEITO		DIRETO		EFEITO		DIRETO		EFEITO		MATERNO		
Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	Nº.	Número de re- banhos	En- do ga- ma %	Nascimento d/m/a	Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	Peso Sobreano DEP Acc	Materno Total DEP Acc	Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc
MR JMC BALISTEX D395 BALIST / LILLI	P062501	40	311	2	01/02/94	1.5 .96	15.9 .96	15.5 .96	20.9 .95	8.1 .58	0.1 .63	0.1 .58
FOGO DA TAURUS TIMBURI DA GH / TIARA DA CHARR	P121837	15	376	14	10/03/05	0.5 .95	14.6 .95	22.8 .95	24.4 .95	8.4 .70	0.0 .76	1.0 .70
PWM MIG AS BAR 5 SA HERO / BAR 5 SA ELLA	P138405	5	177	1	08/06/10	-0.9 .91	14.4 .92	18.5 .92	25.9 .90	7.2 .45	0.6 .47	0.0 .45
PWM FRONTIER AS BAR 5 SA PION / BAR 5 SA MS PE	P125393	7	30	0	03/05/05	1.0 .81	13.6 .84	18.2 .84	20.6 .82	6.3 .44	-0.2 .50	-0.6 .44
MARINGA DA CACULA ISAR DO TURQU / INGA DA CACULA	P07811M	13	162	4	30/10/91	1.6 .93	13.2 .94	18.2 .94	23.2 .93	9.9 .59	-0.1 .63	3.3 .59
NETUNO DO MAMADO FOGO DA TAURU / IGREJA DO MAMA	P138342	6	85	4	18/06/11	-0.2 .88	12.0 .90	18.0 .90	24.5 .89	7.3 .52	0.0 .53	1.3 .52
BAR 5 SA PIONEER 439 SALERIKA EVAN / AI-AI SISKA	P111159	35	567	0	28/01/01	1.5 .96	11.3 .96	14.5 .96	18.3 .95	4.9 .69	0.1 .78	-0.8 .69
PWM ERBATO AS KYKSO KAINO / KYKSO ERBA	P125286	12	223	3	10/09/04	1.1 .93	11.2 .93	19.5 .94	21.0 .92	7.0 .51	-0.4 .57	1.4 .51
MAZOLA DO MAMADO BOSCO DA PAU / GUINE DO MAMAD	P133516	5	32	8	13/07/10	1.0 .83	11.1 .86	20.6 .86	21.2 .84	6.4 .50	0.0 .53	0.9 .50
BAR 5 SA HOLD 407N KYKSO HAPED / TOVERBERG ELSA	P127501	16	250	0	12/01/03	0.9 .93	10.0 .93	13.2 .94	13.9 .92	5.6 .54	-0.1 .63	0.5 .54
OTELO DA AJURICABA BALIST / LARZ	P021625	11	80	0	21/07/93	0.3 .88	9.9 .89	17.1 .89	22.0 .88	4.6 .50	-0.2 .55	-0.4 .50
REBELDE DO CATAO FR NAVIO DO CATA / GAROTA DO GAIÀ	P035812	38	527	21	08/07/95	1.7 .97	8.6 .97	16.7 .97	15.8 .96	5.3 .70	0.2 .76	1.0 .70
BOSCO DA PAU D'ALHO SACRE DO CATA / MULDE	P109693	16	186	0	21/05/01	0.7 .93	8.6 .93	19.7 .93	19.3 .93	6.0 .61	0.2 .67	1.7 .61
VALORES DE DEP E ACURÁCIA PARA LÍDERES DESMAMA		MAIOR	1.7 .97	15.9 .96	24.6 .93	25.9 .90	9.9 .59	0.6 .47	3.3 .59			
MINOR		-0.9 .91	5.5 .86	2.2 .89	7.6 .93	7.6 .93	2.6 .38	-0.4 .62	-0.8 .69			

LÍDERES PARA PESO À DESMAMA

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	Nº. de rebanhos	Número de Filhos	En do ga mia %	Número de Filhos d/m/a %	EFEITO DIRETO				EFEITO MATERNO				
						Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	Peso Sobreano DEP Acc	Materno Total DEP Acc	Materno DEP Acc	Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	
EMPORIO DA VERTENTE AFETIVO DA VE / ESPECIAL TIPUA	P130646	7	155	19	03/10/04	1.1 .92	8.6 .93	24.6 .93	14.0 .93	5.8 .66	0.2 .69	1.5 .66		
BIMULLER BIMBO / EDELWEI	P04765M	41	239	0	29/05/83	1.0 .95	8.4 .95	11.6 .95	15.0 .94	5.0 .60	0.0 .70	0.8 .60		
BAR 5 SA STIMULATION DORSIM MASSIE / TOVERBERG ERIK	P130053	7	43	1	24/01/04	0.2 .82	8.4 .83	8.4 .83	20.2 .82	3.7 .35	0.3 .38	-0.6 .35		
VOADOR DA CHARRUA POLBE / SANTA DA CHARRA	P059632	7	119	0	20/07/98	-0.2 .92	7.5 .93	13.6 .93	16.7 .91	3.2 .54	0.1 .60	-0.6 .54		
BAR 5 P SA EXPERT 82 ANDERLAND MAT / TOVERBERG ERIK	P126502	11	158	0	15/09/02	0.3 .91	7.5 .92	8.2 .92	16.3 .91	3.6 .48	0.2 .56	-0.1 .48		
CALADO DO FRAGA SABIA TUBARAO / SEGUNDA DO FRA	P02316M	18	176	4	05/03/83	1.6 .94	7.4 .94	6.6 .94	7.6 .93	4.3 .64	-0.2 .72	0.6 .64		
BHR DRACO SA 628N KY/KSO HAPED / AI-AI RINA	P129018	9	103	0	08/09/03	0.4 .89	7.1 .89	2.2 .89	8.6 .87	2.8 .46	-0.1 .55	-0.7 .46		
TIGRE DA CHARRUA GENERAL DO TU / NOIVA DO TURQU	P048234	18	171	8	02/01/97	0.9 .94	6.8 .94	11.0 .94	17.0 .92	4.5 .57	-0.4 .62	1.1 .57		
ZEUTELLO ZEUS / LENE	P09403M	67	549	0	01/11/89	-0.3 .97	6.2 .97	8.7 .97	10.5 .96	4.2 .72	0.4 .83	1.1 .72		
VERSICULO DO CAIADO NACIONAL DO C / FAVORITA DO CA	P076527	7	37	18	01/10/98	0.7 .87	6.0 .89	18.7 .89	15.2 .87	4.2 .64	0.2 .68	1.2 .64		
GENERAL DO TURQUINO ABR SIR ARNOL / SABIA CREMOSA	P04336M	11	177	0	29/05/87	1.2 .95	5.8 .95	17.1 .95	13.0 .94	5.9 .68	-0.3 .76	2.9 .68		
ZANINI DA CHARRUA THOR DO TORRE / TERRA NOVA DA	P085591	10	109	0	30/08/99	1.4 .90	5.8 .91	11.5 .92	17.2 .91	3.9 .52	-0.3 .62	1.0 .52		
GOLD GALLUS / BRISSE	P019526	14	67	6	10/03/83	0.2 .87	5.5 .86	7.9 .87	11.8 .87	2.6 .38	0.0 .43	-0.2 .38		
VALORES DE DEP E ACURÁCIA PARA LÍDERES DESMAMA		MAIOR MENOR	1.7 .97	15.9 .96	24.6 .93	25.9 .90	9.9 .59	0.6 .47	3.3 .59	.91	5.5 .86	2.2 .89	-0.4 .62	.69



LÍDERES PARA PESO AO ANO

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	Nº. de re- banhos	En- do ga mila %	Número de Filhos	En- do ga mila %	EFEITO DIRETO				EFEITO MATERNO				
						Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama- DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	Sobreano DEP Acc	Materno Total DEP Acc	Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama- DEP Acc		
EMPORIO DA VERTENTE AFETIVO VERT / ESPECIAL T VERT	P130646	7	155	19	03/10/04	1.1	.92	8.6	.93	24.6	.93	14.0	.93	
FOGO DA TAURUS TIMBURI DA CHARRUA / TIARA CHAR	P121837	15	376	14	10/03/05	0.5	.95	14.6	.95	22.8	.95	24.4	.95	
MAZOLA DO MAMADO BOSCO DA PAU D'ALHO / GUINE MAM	P133516	5	32	8	13/07/10	1.0	.83	11.1	.86	20.6	.86	21.2	.84	
BOSCO DA PAU D'ALHO SACRE DO CF / MULDE	P109693	16	186	0	21/05/01	0.7	.93	8.6	.93	19.7	.93	19.3	.93	
PMM ERBAINO AS KYKSO KAINO / KYKSO ERBA	P125286	12	223	3	10/09/04	1.1	.93	11.2	.93	19.5	.94	21.0	.92	
VERSICULO DO CAIADO NACIONAL DO CF / FAVORITA DO CF	P076527	7	37	18	01/10/98	0.7	.87	6.0	.89	18.7	.89	15.2	.87	
PMM MIG AS BAR 5 SA HERO / BAR 5 SA ELLA	P138405	5	177	1	08/06/10	-0.9	.91	14.4	.92	18.5	.92	25.9	.90	
MARINGA DA CACULA ISAR DO TURQUINO / INGA CACULA	P07811M	13	162	4	30/10/91	1.6	.93	13.2	.94	18.2	.94	23.2	.93	
PMM FRONTIER AS BAR 5 SA PION / BAR 5 SA PEDODI	P125393	7	30	0	03/05/05	1.0	.81	13.6	.84	18.2	.84	20.6	.82	
NETUNO DO MAMADO FOGO DA TAURUS / IGREJA MAMADO	P138342	6	85	4	18/06/11	-0.2	.88	12.0	.90	18.0	.90	24.5	.89	
GENERAL DO TURQUINO ABR SIR ARNOLD / SABIA CREMOSA	P04336M	11	177	0	29/05/87	1.2	.95	5.8	.95	17.1	.95	13.0	.94	
OTELO DA AJURICABA BALIST / LARZ	P021625	11	80	0	21/07/93	0.3	.88	9.9	.89	17.1	.89	22.0	.88	
REBELDE DO CAIADO FR NAVIO DO CF / GAROTA DO CF	P035812	38	527	21	08/07/95	1.7	.97	8.6	.97	16.7	.97	15.8	.96	
VALORES DE DEP E ACURÁCIA PARA LÍDERES AO ANO						MAIOR	1.7	.97	15.9	.96	24.6	.93	25.9	.90
						MENOR	-1.4	.86	2.7	.86	10.0	.86	4.7	.83
									0.3	.78			0.6	.47
													3.3	.59
													-0.4	.62
													-2.1	.78

LÍDERES PARA PESO AO ANO

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	Nº. de re- banhos	Número de Filhos	En- sa- mia %	Nascimento d/m/a	EFEITO DIRETO				EFEITO MATERNO			
						Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	Sobre- neno DEP Acc	Materno Total DEP Acc	Materno Master DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc
MR JMC BALISTEX D395 BALIST / LILLI	P062501	40	311	2	01/02/94	1.5	.96	15.9	.96	15.5	.96	20.9	.95
OBJETIVO DA YASMIN GERIVA CHARRUA / MAGNOLIA	P023567	40	1060	0	29/09/93	0.6	.98	4.7	.98	15.2	.98	12.7	.97
BAR 5 SA PIONEER 439 SALERIKA / AI-AI SISKA	P111159	35	567	0	28/01/01	1.5	.96	11.3	.96	14.5	.96	18.3	.95
VOADOR DA CHARRUA POLBE / SANTA DA CHARRUA	P059632	7	119	0	20/07/98	-0.2	.92	7.5	.93	13.6	.93	16.7	.91
BAR 5 SA PIONA 04 81 SALERIKA MAJOR / TOVERBERG ERIK	P128201	13	232	4	03/09/03	-0.8	.93	5.2	.94	13.4	.93	15.5	.92
BAR 5 SA HOLD 407N KYKSO HAPED / TOVERBERG ELSA	P127501	16	250	0	12/01/03	0.9	.93	10.0	.93	13.2	.94	13.9	.92
BAR 5 P SA EVOLUTION BAR 5 P SA EX / BAR 5 SA LADY	P132301	5	169	1	05/03/06	0.4	.92	5.0	.92	12.4	.93	11.0	.92
BIMULLER BIMBO / EDELWEI	P04765M	41	239	0	29/05/83	1.0	.95	8.4	.95	11.6	.95	15.0	.94
BAR 5 SA HERO 823M KYKSO HAPED / RU-DEV PEPPY	P128206	6	81	1	12/09/02	0.0	.86	4.9	.88	11.6	.88	7.9	.87
ZANINI DA CHARRUA THOR DO TORRE / TERRA NOVA DA	P085591	10	109	0	30/08/99	1.4	.90	5.8	.91	11.5	.92	17.2	.91
TIGRE DA CHARRUA GENERAL TURQUINO / NOIVA TURQ	P048234	18	171	8	02/01/97	0.9	.94	6.8	.94	11.0	.94	17.0	.92
PACIENTE DO CAJADO F NETO DO CAJAD / JUCELIA DO CAI	P027384	10	45	11	24/09/94	0.9	.85	2.7	.86	11.0	.86	6.6	.83
ANCHOR METRO 4E METRO / GISELA	P101802	13	59	0	07/01/95	-1.4	.86	4.9	.87	10.0	.86	4.7	.83
VALORES DE DEP E ACURÁCIA PARA LÍDERES AO ANO				MAIOR	1.7	.97	15.9	.96	24.6	.93	25.9	.90	
MINOR				-1.4	.86	2.7	.86	10.0	.86	4.7	.83	0.3	.78
												0.6	.47
												3.3	.59
												-0.4	.62
												-2.1	.78



LÍDERES PARA PESO AO SOBREANO

2018

ABCSSS

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	Nº. de re- banhos	Nº. de filhos	En- do mila %	Nascimento d/m/a	EFEITO DIRETO			EFEITO MATERNO		
						Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmaia- DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	Materno Total DEP Acc	Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmaia- DEP Acc
PMM MIG AS BAR 5 SA HERO / BAR 5 SA ELLA	P138405	5	177	1	08/06/10	-0.9	.91	14.4	.92	18.5	.90
NETUNO DO MAMADO FOGO DA TAURUS / IGREJA MAMADO	P138342	6	85	4	18/06/11	-0.2	.88	12.0	.90	18.0	.89
FOGO DA TAURUS TIMBURI CHARRUA / TIARA CHARRUA	P121837	15	376	14	10/03/05	0.5	.95	14.6	.95	22.8	.95
MARINGA DA CACULA ISAR DO TURQUINO / INGA CACULA	P07811M	13	162	4	30/10/91	1.6	.93	13.2	.94	18.2	.94
OTELO DA AJURICABA BALIST / LARZ	P021625	11	80	0	21/07/93	0.3	.88	9.9	.89	17.1	.89
MAZOLA DO MAMADO BOSCO PAU D'ALHO / GUTNE MAMADO	P135516	5	32	8	13/07/10	1.0	.83	11.1	.86	20.6	.86
PMM ERBAINO AS KYKSO KAINO / KYKSO ERBA	P125286	12	223	3	10/09/04	1.1	.93	11.2	.93	19.5	.94
MR JMC BALISTEX D395 BALIST / LILLI	P062501	40	311	2	01/02/94	1.5	.96	15.9	.96	20.9	.95
PMM FRONTIER AS BAR 5 SA PION / BAR 5 SA PEDODI	P125393	7	30	0	03/05/05	1.0	.81	13.6	.84	18.2	.84
BAR 5 SA STIMULATION DORSIM MASSITE / TOVERBERG ERIK	P130053	7	43	1	24/01/04	0.2	.82	8.4	.83	20.6	.82
BOSCO DA PAU D'ALHO SACRE DO CF / MULDE	P109693	16	186	0	21/05/01	0.7	.93	8.6	.93	19.7	.93
BAR 5 SA PIONEER 439 SALERIKA EVAN / AI-AI STISKA	P111159	35	567	0	28/01/01	1.5	.96	11.3	.96	14.5	.96
ZANINI DA CHARRUA THOR DO TORRES / TERRA NOVA CH	P085591	10	109	0	30/08/99	1.4	.90	5.8	.91	11.5	.92

MAIOR MENOR	1.7 -0.9	.97 .91	15.9 4.3	.96 .94	24.6 6.0	.93 .94	25.9 11.3	.90 .93	9.9 0.0	.59 .54	0.6 -0.4	.47 .62	3.3 -2.2	.59 .54
VALORES DE DEP E ACURÁCIA PARA LÍDERES AO SOBREANO														



LÍDERES PARA PESO AO SOBREANO

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	Nº. de re- banhos	Número de Filhos	En- do ga- mia %	Nascimento d/m/a	EFEITO DIRETO				EFEITO MATERNO				
						Peso Nascer Dep Acc	Peso Desmama Dep Acc	Peso 1 Ano Dep Acc	Sobre- neno Dep Acc	Materno Total Dep Acc	Materno Dep Acc	Peso Master Dep Acc	Peso Desmama Dep Acc	
TIGRE DA CHARRUA GENERAL TURQUINO / NOIVA TURQU	P048234	18	171	8	02/01/97	0.9	.94	6.8	.94	11.0	.94	17.0	.92	
VOADOR DA CHARRUA POLBE / SANTA DA CHARRUA	P059632	7	119	0	20/07/98	-0.2	.92	7.5	.93	13.6	.93	16.7	.91	
BAR 5 P SA EXPERT 82 ANDERLAND MAT / TOVERBERG ERIK	P126502	11	158	0	15/09/02	0.3	.91	7.5	.92	8.2	.92	16.3	.91	
REBELDE DO CAIADO FR NAVIO DO CF / GAROTA DO CF	P035812	38	527	21	08/07/95	1.7	.97	8.6	.97	16.7	.97	15.8	.96	
BAR 5 SA PIONA 04 81 SALERIKA MAJOR / TOVERBERG ERIK	P128201	13	232	4	03/09/03	-0.8	.93	5.2	.94	13.4	.93	15.5	.92	
VERSICULO DO CAJADO NACIONAL DO CF / FAVORITA DO CF	P076527	7	37	18	01/10/98	0.7	.87	6.0	.89	18.7	.89	15.2	.87	
BIMULLER BIMBO / EDELWEI	P04765M	41	239	0	29/05/83	1.0	.95	8.4	.95	11.6	.95	15.0	.94	
EMPORIO DA VERTENTE AFETIVO DA VERT / ESPECIAL T VE	P130646	7	155	19	03/10/04	1.1	.92	8.6	.93	24.6	.93	14.0	.93	
BAR 5 SA HOLD 407N KYKSO HAPED / TOVERBERG ELSA	P127501	16	250	0	12/01/03	0.9	.93	10.0	.93	13.2	.94	13.9	.92	
GENERAL DO TURQUINO ABR SIR ARNOLD / SABIA CREMOSA	P04336M	11	177	0	29/05/87	1.2	.95	5.8	.95	17.1	.95	13.0	.94	
OBJETIVO DA YASMIN GERIVA DA CHARRUA / MAGNOLIA	P023567	40	1060	0	29/09/93	0.6	.98	4.7	.98	15.2	.98	12.7	.97	
GOLD GALLUS / BRITSE	P019526	14	67	6	10/03/83	0.2	.87	5.5	.86	7.9	.87	11.8	.87	
BAR 5 SA HARRACH 801 BAR 5 SA OPTIM / BAR 5 SA LADY	P129701	17	243	1	17/08/04	-0.8	.93	4.3	.94	6.0	.94	11.3	.93	
VALORES DE DEP E ACURÁCIA PARA LÍDERES AO SOBREANO				MAIOR MENOR	1.7 -0.9	.97 .91	15.9 4.3	.96 .94	24.6 6.0	.93 .94	25.9 11.3	.90 .93	9.9 0.0	.59 .54
													0.6 -0.4	.47 .62
													3.3 -2.2	.59 .54



LÍDERES PARA EFEITO MATERNO TOTAL

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	Nº. de re- banhos	En- do ga- mila %	Número de filhos	Nascimento d/m/a	EFEITO DIRETO			EFEITO MATERNO										
						Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmaia- DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	Peso Sobreano DEP Acc	Materno Total DEP Acc	Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmaia- DEP Acc							
MARINGA DA CACULA ISAR DO TURQUINO / INGA CACULA	P07811M	13	162	4	30/10/91	1.6	.93	13.2	.94	18.2	.94	23.2	.93	9.9	.59	-0.1	.63	3.3	.59
FOGO DA TAURUS TIMBURI CHARRUA / TIARA CHARRUA	P121837	15	376	14	10/03/05	0.5	.95	14.6	.95	22.8	.95	24.4	.95	8.4	.70	0.0	.76	1.0	.70
MR JMC BALISTEX D395 BALIST / LILLI	P062501	40	311	2	01/02/94	1.5	.96	15.9	.96	15.5	.96	20.9	.95	8.1	.58	0.1	.63	0.1	.58
NETUNO DO MAMADO FOGO DA TAURUS / IGREJA MAMADO	P138342	6	85	4	18/06/11	-0.2	.88	12.0	.90	18.0	.90	24.5	.89	7.3	.52	0.0	.53	1.3	.52
PWM MIG AS BAR 5 SA HERO / BAR 5 SA ELLA	P138405	5	177	1	08/06/10	-0.9	.91	14.4	.92	18.5	.92	25.9	.90	7.2	.45	0.6	.47	0.0	.45
PWM ERBAINO AS KYKSO KAINO / KYKSO ERBA	P125286	12	223	3	10/09/04	1.1	.93	11.2	.93	19.5	.94	21.0	.92	7.0	.51	-0.4	.57	1.4	.51
MAZOLA DO MAMADO EOSCO PAU D ALHO / GUINE MAMADO	P133516	5	32	8	13/07/10	1.0	.83	11.1	.86	20.6	.86	21.2	.84	6.4	.50	0.0	.53	0.9	.50
PWM FRONTIER AS BAR 5 SA PION / BAR 5 SA PEDODI	P125393	7	30	0	03/05/05	1.0	.81	13.6	.84	18.2	.84	20.6	.82	6.3	.44	-0.2	.50	-0.6	.44
BOSCO DA PAU D'ALHO SACRE DO CF / MULDE	P109693	16	186	0	21/05/01	0.7	.93	8.6	.93	19.7	.93	19.3	.93	6.0	.61	0.2	.67	1.7	.61
GENERAL DO TURQUINO ABR SIR ARNOLD / SABIA CREMOSA	P04336M	11	177	0	29/05/87	1.2	.95	5.8	.95	17.1	.95	13.0	.94	5.9	.68	-0.3	.76	2.9	.68
EMPORIO DA VERTENTE AFETIVO DA VERT / ESPECIAL T VE	P130646	7	155	19	03/10/04	1.1	.92	8.6	.93	24.6	.93	14.0	.93	5.8	.66	0.2	.69	1.5	.66
BAR 5 SA HOLD 407N KYKSO HAPED / TOVERBERG ELSA	P127501	16	250	0	12/01/03	0.9	.93	10.0	.93	13.2	.94	13.9	.92	5.6	.54	-0.1	.63	0.5	.54
REBELDE DO CAITADO FR NAVIO DO CF / GAROTA DO CF	P035812	38	527	21	08/07/95	1.7	.97	8.6	.97	16.7	.97	15.8	.96	5.3	.70	0.2	.76	1.0	.70
DEP E ACURÁCIA PARA LÍDERES EM EFEITO MATERNO	MAIOR	1.7	.97	15.9	.96	24.6	.93	25.9	.90	9.9	.59	0.6	.47	3.3	.59	0.6	.47	3.3	.59
MINOR	-0.9	.91	1.9	.89	3.6	.89	4.9	.88	3.1	.47	-0.4	.62	-0.8	.69	-0.8	.62	-0.8	.69	-0.8

LÍDERES PARA EFEITO MATERNO TOTAL

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	Nº. de re- banhos	Número de Filhos	En- sa- mia %	Nascimento d/m/a	EFEITO DIRETO				EFEITO MATERNO			
						Peso Nascer Dep Acc	Peso Desmama Dep Acc	Peso 1 Ano Dep Acc	Sobre- neno Dep Acc	Materno Total Dep Acc	Materno Master Dep Acc	Peso Desmama Dep Acc	Peso Desmama Dep Acc
BIMULLER BIMBO / EDELWEI	P04765M	41	239	0	29/05/83	1.0	.95	8.4	.95	11.6	.95	15.0	.94
BAR 5 SA PIONEER 439 SALERIKA EVAN / AI-AI SISKA	P111159	35	567	0	28/01/01	1.5	.96	11.3	.96	14.5	.96	18.3	.95
OTELO DA AJURICABA BALIST / LARZ	P021625	11	80	0	21/07/93	0.3	.88	9.9	.89	17.1	.89	22.0	.88
TIGRE DA CHARRUA GENERAL TURQUINO / NOIVA TURQ	P048234	18	171	8	02/01/97	0.9	.94	6.8	.94	11.0	.94	17.0	.92
CALADO DO FRAGA SABIA TUBARAO / SEGUNDA DO FRAG	P02316M	18	176	4	05/03/83	1.6	.94	7.4	.94	6.6	.94	7.6	.93
ZEUTELLO ZEUS / LENE	P09403M	67	549	0	01/11/89	-0.3	.97	6.2	.97	8.7	.97	10.5	.96
VERSICULO DO CAIADO NACIONAL DO CF / FAVORITA DO CF	P076527	7	37	18	01/10/98	0.7	.87	6.0	.89	18.7	.89	15.2	.87
ZANINI DA CHARRUA THOR DO TORRES / TERRA NOVA CHA	P085591	10	109	0	30/08/99	1.4	.90	5.8	.91	11.5	.92	17.2	.91
ZANINI DO CAIADO FRA NACIONAL DO CF / IPANEMA DO CF	P076497	8	39	17	03/04/99	0.7	.86	1.9	.89	3.6	.89	4.9	.88
BAR 5 SA STIMULATION DORSIM MASSIE / TOVERBERG ERIK	P130053	7	43	1	24/01/04	0.2	.82	8.4	.83	8.4	.83	20.2	.82
BAR 5 P SA EXPERT 82 ANDERLAND MAT / TOVERBERG ERIK	P126502	11	158	0	15/09/02	0.3	.91	7.5	.92	8.2	.92	16.3	.91
VOADOR DA CHARRUA POLBE / SANTA DA CHARRUA	P059632	7	119	0	20/07/98	-0.2	.92	7.5	.93	13.6	.93	16.7	.91
BAR 5 SA HERO 823M KYKSO HAPED / RU-DEV PEPPY	P128206	6	81	1	12/09/02	0.0	.86	4.9	.88	11.6	.88	7.9	.87
DEP E ACURÁCIA PARA LÍDERES EM EFEITO MATERNO	MAIOR MENOR	1.7 -0.9	.97 .91	15.9 1.9	.96 .89	24.6 3.6	.93 .89	25.9 4.9	.90 .88	9.9 3.1	.59 .47	0.6 -0.4	.47 .62
												3.3 -0.8	.59 .69



LÍDERES PARA PESO À DESMAMA MATERNO

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro Materno	Número de re- banhos	Número de Filhos	En- do ga- mia %	Nascimento d/m/a	EFEITO DIRETO			EFEITO MATERNO			
						Peso Nascer DEP Acc	Peso Desinama- DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	Peso Sobrano DEP Acc	Materno Total DEP Acc	Peso Nascer DEP Acc	Peso Desinama- DEP Acc
MARINGA DA CACULA ISAR DO TURQUINO / INGA CACULA	P07811M	13	162	4	30/10/91	1.6	.93	13.2	.94	18.2	.94	23.2
GENERAL DO TURQUINO ABR SIR ARNOLD / SABIA CREMOSA	P04336M	11	177	0	29/05/87	1.2	.95	5.8	.95	17.1	.95	13.0
ZANINI DO CAIADO FRA NACIONAL DO CF / IPANEMA DO CF	P076497	8	39	17	03/04/99	0.7	.86	1.9	.89	3.6	.89	4.9
NACIONAL DO CAIADO F INTENSO DO CF / FAZENDA DO CF	P017933	70	1234	17	29/10/92	1.2	.98	-0.8	.98	5.2	.98	0.7
SACRE DO CAIADO FRAG NACIONAL DO CF / JANUARIA DO CF	P047037	11	253	21	01/07/96	1.2	.95	-0.5	.96	5.0	.96	1.7
ISAR DO TURQUINO LUDOVIC / SABIA CREMOSA	P04870M	6	38	0	21/08/88	0.6	.86	-1.8	.88	3.3	.89	-4.1
BOSCO DA PAU D'ALHO SACRE DO CF / MULDE	P109693	16	186	0	21/05/01	0.7	.93	8.6	.93	19.7	.93	19.3
EMPORIO DA VERTENTE AFETIVO VERT / ESPECIAL T VERT	P130646	7	155	19	03/10/04	1.1	.92	8.6	.93	24.6	.93	14.0
PWM ERBAINO AS KYKSO KAINO / KYKSO ERBA	P125286	12	223	3	10/09/04	1.1	.93	11.2	.93	19.5	.94	21.0
SABIA JAMBE DO FRAGA SABIA DEMONST / CONDESSA DO FR	P06115M	6	15	7	06/12/89	0.1	.75	-6.3	.73	-1.4	.75	-12.2
NETUNO DO MAMADO FOGO DA TAURUS / IGREJA MAMADO	P138342	6	85	4	18/06/11	-0.2	.88	12.0	.90	18.0	.90	24.5
VERSICULO DO CAIADO NACIONAL DO CF / FAVORITA DO CF	P076527	7	37	18	01/10/98	0.7	.87	6.0	.89	18.7	.89	15.2
ZEUTELLO ZEUS / LENE	P09403M	67	549	0	01/11/89	-0.3	.97	6.2	.97	8.7	.97	10.5

RAÇA SIMBRASIL

SUMÁRIO DE TOUROS

2018

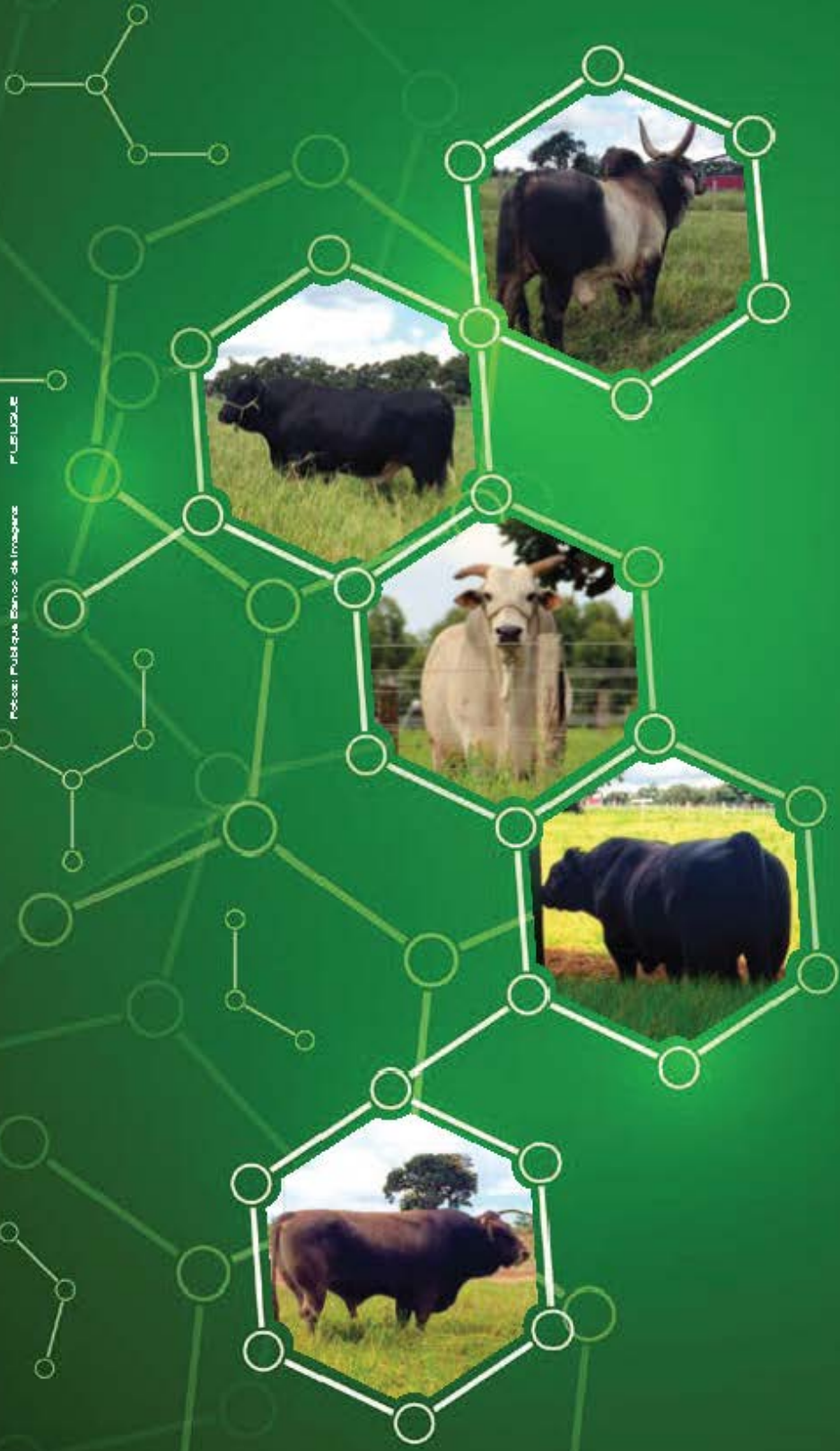
Neste Sumário de Touros, estão relacionados 26 reprodutores machos ativos. Os animais estão listados em ordem alfabética.

Para constar neste relatório, é exigido que o reprodutor tenha pelo menos 5 filhos em 2 rebanhos, tenha Acurácia (Acc) maior que 45% para DEP's de Efeitos Diretos e ainda, que seja reprodutor em atividade genética, isto é, com produto nascido nos últimos 5 anos, analisado na base de dados deste sumário.

Os líderes genéticos do relatório de Touros são os reprodutores superiores em cada característica, com progênie distribuída no mínimo em 5 rebanhos e constam de relatório à parte.

Bem-vindo
ao futuro.

Traga seu **touro**
para a **Seleon**.
Vamos entregar
o melhor dele
para você.



● Reconhecida equipe
técnica e comercial

● Os melhores recursos tecnológicos na
avaliação da qualidade seminal

● Centro de Biotecnologia em
Reprodução Animal

● Central de Touros

● Central de Embriões FIV

● Armazenagem de Sêmen

● Pesquisa e Desenvolvimento

● 5 módulos totalmente
independentes que permitem
utilização de maneira customizada

● Capacidade instalada: 200 touros

Seleon
BIOTECNOLOGIA
Moderna por natureza.

simental do MAMADO



Fogo da Taurus



Lorax do Mamado



Mazola do Mamado



Netuno do Mamado

**MÁRIO COELHO AGUIAR NETO
(Mamado)**

(14) 3882-6468 / 99775-2026
mamado@taurusgenetica.com.br
www.taurusgenetica.com.br





ABCRSS

SUMÁRIO DE TOUROS SIMBRASIL

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro Mãe	Número de re- banhos	Número de Filhos	En- do gra- mia %	Nascimento d/m/a	EFEITO DIRETO			EFEITO MATERNO			
						Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama- DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	Peso Sobreano DEP Acc	Materno Total DEP Acc	Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama- DEP Acc
AMANTE DA NOARA VENCEDOR NOARA / TANTRA NOARA	5X29652	2	27	0	31/12/00	-0.6	.75	0.2	.77	-6.2	.77	0.1
CANDANGO DA NOARA VIGOR DO TORRES / PEROLA NOARA	5X29811	9	229	0	26/01/02	0.4	.91	-3.7	.93	-2.3	.91	-8.0
DU GALAK DU DEFENSOR / VIVI DA ARROIO	5X37357	3	11	0	01/10/06	-1.2	.53	-9.3	.62	-12.8	.61	-15.3
EDUCADO DA NOARA BURGUES DA NOARA / ZINA NOARA	PS3124	3	121	1	21/08/04	-1.4	.88	-18.7	.90	-20.5	.89	-31.9
FARAO DA TERRA ROXA VALIOSO DO SAM / BEATRICE SAM	PS4611	5	194	6	27/01/05	1.9	.92	6.3	.93	-0.9	.91	6.5
FERRARI DA TERRA ROXA VAGALUME MORETTO / DIANA DA IB	PS4623	3	43	0	14/07/05	0.5	.74	-7.3	.74	-11.5	.72	-14.3
GALILEU DA NOARA CANDANGO NOARA / ARRUMADA NOAR	PS4477	3	135	1	06/09/06	2.1	.88	-1.9	.90	-1.1	.88	-6.6
GALVAO LADA L-5Y1891 DA F / RFI CHLOE	PS7053	2	19	0	27/08/09	0.5	.70	5.1	.74	-0.6	.73	11.1
GOL DA TERRA ROXA VALIOSO DO SAM / DADIVOSA NOAR	PS2313	4	23	0	29/08/06	-0.6	.70	-5.2	.73	-10.6	.72	-7.5
GURU DA TERRA ROXA VALIOSO DO SAM / DINAMARCA TR	PS2334	4	12	0	07/12/06	0.0	.68	2.9	.63	-0.6	.63	3.6
HAGANS ANTE UP 51S NF SMITH SARG / MS 4G N50	5X39501	3	38	0	24/07/06	1.3	.53	8.4	.58	11.7	.58	13.2
INCA DA NOARA BAR 5 SA PIONEER / TALHA NOARA	5X38748	2	42	0	30/10/07	2.1	.80	8.3	.82	12.9	.80	15.6
JITANO DA NOARA PMM ERBAINO AS / TAINHA NOARA	5X38888	2	12	0	07/10/08	1.4	.66	2.4	.72	13.4	.72	4.9
VALORES DE DEP E ACURACIA PARA TOUROS SIMBRASIL												
MAIOR	2.1	.80	10.2	.89	16.5	.73	18.9	.84	5.3	.30	0.2	.63
MINOR	-1.4	.88	-18.7	.90	-20.5	.89	-31.9	.88	-9.9	.41	-0.8	.48

SUMÁRIO DE TOUROS SIMBRASIL

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	Nº. de re- banhos	Número de filhas	En- do ga- ma %	Nascimento d/m/a	EFEITO DIRETO				EFEITO MATERNO										
						Peso Nascer DEP Acc		Peso Desmama DEP Acc		Peso 1 Ano DEP Acc		Peso Sobreano DEP Acc		Materno Total DEP Acc		Peso Nascer DEP Acc				
						MAT	MIN	MAT	MIN	MAT	MIN	MAT	MIN	MAT	MIN					
JUCK DA TERRA ROXA CANDANGO NOARA / GROSELHA TR	PS2417	2	19	0	16/12/08	0.0	.71	9.7	.74	16.5	.73	15.2	.70	4.1	.29	-0.3	.34	-0.7	.29	
L-5X1891 DA FRUTEIRA FLAVO DA FRUT / G-763 P DA FRUT	5X1891M	10	52	2	15/11/90	0.3	.77	-2.8	.74	-6.6	.72	-4.3	.76	-1.2	.25	0.1	.37	0.2	.25	
LEGENDARIO DA NOARA EDUCADO NOARA / DESPEDIDA NOAR	PS7751	2	8	1	30/07/09	-0.6	.65	-7.9	.69	-4.0	.69	-14.3	.70	-3.7	.24	0.1	.31	0.2	.24	
LMG SMITH EASY WINNE BLC BINGO 26Y / VICTORS LUCKY	5X26851	12	88	2	02/07/92	2.1	.87	10.2	.89	11.4	.87	18.9	.84	4.2	.42	-0.5	.51	-1.0	.42	
MERCURIO DA FASAMA GALILEU NOARA / IZABEL NOARA	PS7867	2	9	2	31/07/10	1.4	.68	-2.3	.72	4.1	.70	-5.3	.68	-3.0	.28	-0.7	.33	-1.8	.28	
NARRADOR DO REGALO IPE DO AVARE / IBIRAREMA REGALO	5X1989M	7	150	0	04/09/92	0.2	.91	2.8	.93	0.9	.92	3.4	.87	0.3	.58	0.1	.68	-1.1	.58	
OTIMO P DA FRUTEIRA JANEIRO DA FR / L-5X4325 DA FRU	5X10361	5	76	0	19/10/93	0.7	.84	-3.9	.85	-7.2	.81	-4.7	.78	-1.6	.23	0.0	.33	0.3	.23	
PITTANGUI DO 3 GALHOS GALLUS 3G / 1/4 SIMENTAL/N	5X9446	6	40	0	31/10/94	-0.4	.75	4.2	.72	1.8	.73	5.7	.71	2.1	.29	0.0	.40	0.0	.29	
RAVEN DO JOSEPH ELIXIR DA ANNA / J-4067 DA LENI	5X11662	16	253	0	10/10/95	0.8	.91	-0.6	.93	0.6	.93	-0.9	.90	-1.7	.50	0.2	.63	-1.4	.50	
SMITH GAMBLER LMC SMITH EAS / SMITH PURDIE P	5X17946	11	44	2	25/09/96	0.9	.78	5.0	.78	3.9	.77	10.1	.72	1.7	.29	-0.1	.36	-0.8	.29	
SUPERSPECIAL 960 DE RR SAMSON Y16 / RR KING'S RAMS	5X13500	13	211	0	28/01/96	0.5	.92	-1.8	.93	-7.5	.92	-2.8	.89	-1.4	.42	-0.1	.51	-0.5	.42	
TRUNICK DE ITAMBE MR STRACK D18 / RR KING'S RAMS	5X19001	4	20	1	17/03/97	2.0	.69	0.7	.68	1.4	.68	1.6	.65	0.0	.28	-0.1	.35	-0.3	.28	
VALIOSO DO SAM PITTANGUI DO 3G / NICOTINA ANNA	5X24653	11	138	0	14/10/98	0.1	.88	6.6	.89	0.3	.88	8.8	.86	3.7	.39	-0.1	.48	0.4	.39	
VALORES DE DEP E ACURACIA PARA TOUROS SIMBRASIL						MATOR MENOR	2.1 -1.4	.80 .88	10.2 -18.7	.89 .90	16.5 -20.5	.73 .89	18.9 -31.9	.84 .88	5.3 -9.9	.30 .41	0.2 -.8	.63 .48	1.2 -1.8	.30 .28

RAÇA SIMBRASIL

RELATÓRIO DE TOUROS JOVENS

2018

Estão relacionados 11 Touros Jovens, com progênie analisada na base de dados do Sumário.

Os animais estão listados em ordem alfabética.

Os tourinhos apresentando as melhores DEP's (10% superiores) para cada característica estão assinalados com asterisco ().*

SUMÁRIO DE TOUROS JOVENS SIMBRASIL

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	Número de Filhos	Ensaio gastrica %	Número de Nascimento d/m/a	EFEITO DIRETO				EFEITO MATERNO									
					Peso Nascer DEP Acc		Peso Desmama DEP Acc		Peso 1 Ano DEP Acc		Peso Sobreana DEP Acc							
					Peso Nascer DEP	Desmama Acc	Peso 1 Ano DEP	Acc	Peso Desmama DEP	Acc	Peso Materno Total DEP	Acc						
GALVAO OURO GALVAO LADA /	PS7149	25	1	07/06/12	0.9	.64	12.6*	.69	23.1*	.62	6.4*	.19	0.0	.22	0.1	.19		
OCRE DA HUSYCLIA RAVEN DO JOSEPH /	PS6853	1	0	30/08/12	0.4	.50	-1.6	.53	0.7	.53	-1.1	.26	0.1	.32	-0.3	.26		
OTIMO DA ARACE GALILEU NOARA / BAIANA DA NOAR	PS8295	16	1	27/06/12	1.6	.68	2.9*	.74	5.8*	.71	3.7	.71	1.1*	.28	-0.4	.34	-0.3	.28
OMEN DA TIERRA ROXA GOL DA TERRA R / MARINGA DA TR	PS7146	6	7	01/11/12	0.3	.60	2.5*	.57	1.2	.57	5.4*	.53	0.6	.21	0.0	.26	-0.7	.21
PACIFICO DA ARACE CANDANGO NOARA / DADIVA NOARA	PS8739	3	0	26/06/13	0.1	.56	-1.9	.60	0.6	.59	-4.5	.61	-1.2	.28	-0.3	.33	-0.3	.28
PARACATU DA ARACE EDUCADO NOARA / IARA DA NOARA	PS8745	12	0	11/09/13	-1.0	.65	-3.1	.66	-1.6	.63	-4.9	.63	-1.7	.24	-0.1	.29	-0.1	.24
POLONES DA ARACE VIGOR DO TORRES / ZOEIRA DA NOARA	5X39648-A	1	0	30/11/13	0.9	.50	7.4*	.55	14.1*	.54	10.6*	.52	4.8*	.25	0.3	.31	1.1*	.25
RACUDAO DA ARACE MERCURIO FASANA / BALEIA NOARA	PS8861	11	4	13/10/14	1.3	.59	-0.9	.59	4.8*	.56	-3.0	.56	-1.3	.23	-0.4	.28	-0.8	.23
RAVEN DA ARACE NIRAJI DA ARACE / DIREITA NOARA	PS8860	1	3	09/10/14	-0.5	.51	-2.2	.54	0.2	.53	-4.4	.53	-0.6	.20	0.3	.26	0.5*	.20
REDENTOR DA ARACE MERCURIO FASANA / DEPORTADA N	PS8871	1	0	09/06/14	0.5	.51	-0.2	.59	1.6	.58	-0.8	.57	-0.9	.19	-0.4	.24	-0.8	.19
ROCHEDO DA ARACE GALILEU NOARA / MALAGUETA ARAC	PS8865	8	1	08/06/14	1.3	.66	3.3	.70	6.8*	.67	2.2	.67	1.3*	.26	-0.6	.31	-0.4	.26
DEP E ACURÁCIA PARA TOUROS JOVENS SIMBRASIL		MATOR MENOR	1.6 -1.0	.68 .65	12.6 -3.1	.69 .66	14.1 -1.6	.54 .63	23.1 -4.9	.62 .63	6.4 -1.7	.19 .24	0.3 -0.6	.31 .31	1.1 -0.8	.25 .23		

RAÇA SIMBRASIL

RELATÓRIO DE MACHOS JOVENS

2018

Estão relacionados 09 Machos Jovens, sem progênie.

Os animais estão listados em ordem alfabética.

Os machos jovens listados neste relatório são os animais 10% superiores na característica PESO A DESMAMA Efeito Direto.



SUMÁRIO DE MACHOS JOVENS SIMBRASIL

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	En do gá mia %	Nascimento d/m/a	EFEITO DIRETO				EFEITO MATERNO			
				Peso Nascit DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	Peso Sobreano DEP Acc	Materno Total DEP Acc	Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	
SABIA SUSSURO DO FRA GALVAO OURO / SABIA NETA DO F	AFT37	0	30/07/16	0.6 .43	7.2 .36	7.3 .36	13.5 .33	3.8 .10	0.0 .12	0.2 .10	
SABIA TEMA DO FRAGA GALVAO OURO / SABIA NAVE FRAG	AFT13	0	07/03/16	0.5 .43	7.2 .48	6.0 .50	13.5 .33	3.8 .10	0.0 .12	0.2 .10	
SABIA TROFEEU DO FRAG GALVAO OURO / INAIE DO THIAG	AFT53	0	26/10/16	0.7 .35	8.3 .50	9.0 .52	14.8 .35	4.3 .11	0.1 .15	0.2 .11	
T-14 DA ARACE PARACATU DA A / POESIA DA ARAC	AJET14	0	14/07/16	0.1 .48	4.0 .53	9.1 .51	6.0 .50	2.6 .16	0.1 .20	0.5 .16	
TEUTO DA HUSYCLA GURU TERRA ROXA / PALMA HUSYCL	PS7003	0	28/10/16	0.2 .48	3.7 .55	1.7 .55	6.5 .52	2.0 .13	0.0 .16	0.2 .13	
TIGRAN DA HUSYCLA PMM ERHAN AS / D-12541 DA HUSYC	5X37299	0	24/12/16	0.1 .12	3.8 .48	3.7 .45	6.3 .45	2.2 .05	0.0 .04	0.3 .05	
TOBB DA HUSYCLA PRADO DA HUSY / Z-37075 DA HUSY	GUGAT46	25	24/12/16	0.1 .23	2.8 .41	6.5 .40	3.4 .39	1.8 .14	0.0 .16	0.4 .14	
VOLNEI DA HUSYCLA JACOB TERRA ROXA / Z-37091 HUSY	GUGAV29	0	16/10/17	0.1 .42	6.0 .50	14.8 .49	8.2 .48	3.4 .16	0.1 .20	0.4 .16	
VOLU DA HUSYCLA JACOB DA TERRA R / PANDORA HUSY	GUGAV30	0	16/10/17	0.1 .41	7.6 .48	15.2 .47	11.9 .50	4.2 .14	0.1 .17	0.4 .14	

RAÇA SIMBRASIL

RELATÓRIO DE LÍDERES GENÉTICOS

2018

Os Líderes Genéticos SIMBRASIL correspondem aos 36 Reprodutores na classe superior para: Peso à Desmama, Ano, Sobreano, Efeito Materno Total e Efeito Materno na Desmama. Os cinco relatórios classificados têm por objetivo identificar os Touros, destacados nas características PDD, PAD, PSD, MT e PDM.

**Nome do Animal
Pai / Mãe**
Registro
Nº de rebanhos
Nº de filhos
Nascimento d/m/a

Nome do Animal	Pai / Mãe	Registro	Nº de rebanhos	Nascimento d/m/a
Nº de rebanhos	Nº de filhos	Nascimento d/m/a	Nº de rebanhos	Nascimento d/m/a
LMC SMITH EASY WINNE BLC BINGO 26Y / VICTORS LUCKY	5X26851	12	88	2 02/07/92
HAGANS ANTE UP 51S NF SMITH SARG / MS 4G N50	5X39501	3	38	0 24/07/06
VALIOSO DO SAM PITANGUI DO 3G / NICOTTINA ANNA	5X24653	11	138	0 14/10/98
FARAO DA TERRA ROXA VALIOSO DO SAM / BEATRICE SAM	PS4611	5	194	6 27/01/05
SMITH GAMBLER LMC SMITH EAS / SMITH PURDIE P	5X17946	11	44	2 25/09/96
PITANGUI DO 3 GALHOS GALLUS 3G / 1/4 SIMENTAL/N	5X9446	6	40	0 31/10/94
GURU DA TERRA ROXA VALIOSO DO SAM / DINAMARCA TR	PS2334	4	12	0 07/12/06
NARRADOR DO REGALO IPE DO AVARE / IBIRAREMA REGAL	5X1989M	7	150	0 04/09/92

EFEITO DIRETO	EFEITO MATERNO
Peso Desmama DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc
Peso 1 Ano DEP Acc	Peso Sobremano DEP Acc
Materno Total DEP Acc	Peso Nascer DEP Acc
Materno DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc

LMC SMITH EASY WINNE BLC BINGO 26Y / VICTORS LUCKY	2.1	.87	10.2	.89	11.4	.87	18.9	.84	4.2	.42	-0.5	.51	-1.0	.42
HAGANS ANTE UP 51S NF SMITH SARG / MS 4G N50	1.3	.53	8.4	.58	11.7	.58	13.2	.53	4.9	.18	-0.2	.23	0.7	.18
VALIOSO DO SAM PITANGUI DO 3G / NICOTTINA ANNA	0.1	.88	6.6	.89	0.3	.88	8.8	.86	3.7	.39	-0.1	.48	0.4	.39
FARAO DA TERRA ROXA VALIOSO DO SAM / BEATRICE SAM	1.9	.92	6.3	.93	-0.9	.91	6.5	.89	3.0	.38	-0.3	.42	-0.1	.38
SMITH GAMBLER LMC SMITH EAS / SMITH PURDIE P	0.9	.78	5.0	.78	3.9	.77	10.1	.72	1.7	.29	-0.1	.36	-0.8	.29
PITANGUI DO 3 GALHOS GALLUS 3G / 1/4 SIMENTAL/N	-0.4	.75	4.2	.72	1.8	.73	5.7	.71	2.1	.29	0.0	.40	0.0	.29
GURU DA TERRA ROXA VALIOSO DO SAM / DINAMARCA TR	0.0	.68	2.9	.63	-0.6	.63	3.6	.59	1.2	.23	0.0	.29	-0.2	.23
NARRADOR DO REGALO IPE DO AVARE / IBIRAREMA REGAL	0.2	.91	2.8	.93	0.9	.92	3.4	.87	0.3	.58	0.1	.68	-1.1	.58

LMC SMITH EASY WINNE BLC BINGO 26Y / VICTORS LUCKY	2.1	.87	10.2	.89	11.7	.58	18.9	.84	4.9	.18	0.1	.68	0.7	.18
HAGANS ANTE UP 51S NF SMITH SARG / MS 4G N50	1.3	.53	8.4	.58	11.7	.58	13.2	.53	4.9	.18	-0.2	.23	0.7	.18
VALIOSO DO SAM PITANGUI DO 3G / NICOTTINA ANNA	0.1	.88	6.6	.89	0.3	.88	8.8	.86	3.7	.39	-0.1	.48	0.4	.39
FARAO DA TERRA ROXA VALIOSO DO SAM / BEATRICE SAM	1.9	.92	6.3	.93	-0.9	.91	6.5	.89	3.0	.38	-0.3	.42	-0.1	.38
SMITH GAMBLER LMC SMITH EAS / SMITH PURDIE P	0.9	.78	5.0	.78	3.9	.77	10.1	.72	1.7	.29	-0.1	.36	-0.8	.29
PITANGUI DO 3 GALHOS GALLUS 3G / 1/4 SIMENTAL/N	-0.4	.75	4.2	.72	1.8	.73	5.7	.71	2.1	.29	0.0	.40	0.0	.29
GURU DA TERRA ROXA VALIOSO DO SAM / DINAMARCA TR	0.0	.68	2.9	.63	-0.6	.63	3.6	.59	1.2	.23	0.0	.29	-0.2	.23
NARRADOR DO REGALO IPE DO AVARE / IBIRAREMA REGAL	0.2	.91	2.8	.93	0.9	.92	3.4	.87	0.3	.58	0.1	.68	-1.1	.58

LMC SMITH EASY WINNE BLC BINGO 26Y / VICTORS LUCKY	2.1	.87	10.2	.89	11.7	.58	18.9	.84	4.9	.18	0.1	.68	0.7	.18
HAGANS ANTE UP 51S NF SMITH SARG / MS 4G N50	1.3	.53	8.4	.58	11.7	.58	13.2	.53	4.9	.18	-0.2	.23	0.7	.18
VALIOSO DO SAM PITANGUI DO 3G / NICOTTINA ANNA	0.1	.88	6.6	.89	0.3	.88	8.8	.86	3.7	.39	-0.1	.48	0.4	.39
FARAO DA TERRA ROXA VALIOSO DO SAM / BEATRICE SAM	1.9	.92	6.3	.93	-0.9	.91	6.5	.89	3.0	.38	-0.3	.42	-0.1	.38
SMITH GAMBLER LMC SMITH EAS / SMITH PURDIE P	0.9	.78	5.0	.78	3.9	.77	10.1	.72	1.7	.29	-0.1	.36	-0.8	.29
PITANGUI DO 3 GALHOS GALLUS 3G / 1/4 SIMENTAL/N	-0.4	.75	4.2	.72	1.8	.73	5.7	.71	2.1	.29	0.0	.40	0.0	.29
GURU DA TERRA ROXA VALIOSO DO SAM / DINAMARCA TR	0.0	.68	2.9	.63	-0.6	.63	3.6	.59	1.2	.23	0.0	.29	-0.2	.23
NARRADOR DO REGALO IPE DO AVARE / IBIRAREMA REGAL	0.2	.91	2.8	.93	0.9	.92	3.4	.87	0.3	.58	0.1	.68	-1.1	.58

LMC SMITH EASY WINNE BLC BINGO 26Y / VICTORS LUCKY	2.1	.87	10.2	.89	11.7	.58	18.9	.84	4.9	.18	0.1	.68	0.7	.18
HAGANS ANTE UP 51S NF SMITH SARG / MS 4G N50	1.3	.53	8.4	.58	11.7	.58	13.2	.53	4.9	.18	-0.2	.23	0.7	.18
VALIOSO DO SAM PITANGUI DO 3G / NICOTTINA ANNA	0.1	.88	6.6	.89	0.3	.88	8.8	.86	3.7	.39	-0.1	.48	0.4	.39
FARAO DA TERRA ROXA VALIOSO DO SAM / BEATRICE SAM	1.9	.92	6.3	.93	-0.9	.91	6.5	.89	3.0	.38	-0.3	.42	-0.1	.38
SMITH GAMBLER LMC SMITH EAS / SMITH PURDIE P	0.9	.78	5.0	.78	3.9	.77	10.1	.72	1.7	.29	-0.1	.36	-0.8	.29
PITANGUI DO 3 GALHOS GALLUS 3G / 1/4 SIMENTAL/N	-0.4	.75	4.2	.72	1.8	.73	5.7	.71	2.1	.29	0.0	.40	0.0	.29
GURU DA TERRA ROXA VALIOSO DO SAM / DINAMARCA TR	0.0	.68	2.9	.63	-0.6	.63	3.6	.59	1.2	.23	0.0	.29	-0.2	.23
NARRADOR DO REGALO IPE DO AVARE / IBIRAREMA REGAL	0.2	.91	2.8	.93	0.9	.92	3.4	.87	0.3	.58	0.1	.68	-1.1	.58

LMC SMITH EASY WINNE BLC BINGO 26Y / VICTORS LUCKY	2.1	.87	10.2	.89	11.7	.58	18.9	.84	4.9	.18	0.1	.68	0.7	.18
HAGANS ANTE UP 51S NF SMITH SARG / MS 4G N50	1.3	.53	8.4	.58	11.7	.58	13.2	.53	4.9	.18	-0.2	.23	0.7	.18
VALIOSO DO SAM PITANGUI DO 3G / NICOTTINA ANNA	0.1	.88	6.6	.89	0.3	.88	8.8	.86	3.7	.39	-0.1	.48	0.4	.39
FARAO DA TERRA ROXA VALIOSO DO SAM / BEATRICE SAM	1.9	.92	6.3	.93	-0.9	.91	6.5	.89	3.0	.38	-0.3	.42	-0.1	.38
SMITH GAMBLER LMC SMITH EAS / SMITH PURDIE P	0.9	.78	5.0	.78	3.9	.77	10.1	.72	1.7	.29	-0.1	.36	-0.8	.29
PITANGUI DO 3 GALHOS GALLUS 3G / 1/4 SIMENTAL/N	-0.4	.75	4.2	.72	1.8	.73	5.7	.71	2.1	.29	0.0	.40	0.0	.29
GURU DA TERRA ROXA VALIOSO DO SAM / DINAMARCA TR	0.0	.68	2.9	.63	-0.6	.63	3.6	.59	1.2	.23	0.0	.29	-0.2	.23
NARRADOR DO REGALO IPE DO AVARE / IBIRAREMA REGAL	0.2	.91	2.8	.93	0.9	.92	3.4	.87	0.3	.58	0.1	.68	-1.1	.58

LMC SMITH EASY WINNE BLC BINGO 26Y / VICTORS LUCKY	2.1	.87	10.2	.89	11.7	.58	18.9	.84	4.9	.18	0.1	.68	0.7	.18
HAGANS ANTE UP 51S NF SMITH SARG / MS 4G N50	1.3	.53	8.4	.58	11.7	.58	13.2	.53	4.9	.18	-0.2	.23	0.7	.18
VALIOSO DO SAM PITANGUI DO 3G / NICOTTINA ANNA	0.1	.88	6.6	.89	0.3	.88	8.8	.86	3.7	.39	-0.1	.48	0.4	.39
FARAO DA TERRA ROXA VALIOSO DO SAM / BEATRICE SAM	1.9	.92	6.3	.93	-0.9	.91	6.5	.89	3.0	.38	-0.3	.42	-0.1	.38
SMITH GAMBLER LMC SMITH EAS / SMITH PURDIE P	0.9	.78	5.0	.78	3.9	.77	10.1	.72	1.7	.29	-0.1	.36	-0.8	.29
PITANGUI DO 3 GALHOS GALLUS 3G / 1/4 SIMENTAL/N	-0.4	.75	4.2	.72	1.8	.73	5.7	.71	2.1	.29	0.0	.40	0.0	.29
GURU DA TERRA ROXA VALIOSO DO SAM / DINAMARCA TR	0.0	.68	2.9	.63	-0.6	.63	3.6	.59	1.2	.23	0.0	.29	-0.2	.23
NARRADOR DO REGALO IPE DO AVARE / IBIRAREMA REGAL	0.2	.91	2.8	.93	0.9	.92	3.4	.87	0.3	.58	0.1	.68	-1.1	.58

LMC SMITH EASY WINNE BLC BINGO 26Y / VICTORS LUCKY	2.1	.87	10.2	.89	11.7	.58	18.9	.84	4.9	.18	0.1	.68	0.7	.18
HAGANS ANTE UP 51S NF SMITH SARG / MS 4G N50	1.3	.53	8.4	.58	11.7	.58	13.2	.53	4.9	.18	-0.2	.23	0.7	.18
VALIOSO DO SAM PITANGUI DO 3G / NICOTTINA ANNA	0.1	.88	6.6	.89	0.3	.88	8.8	.86	3.7	.39	-0.1	.48	0.4	.39
FARAO DA TERRA ROXA VALIOSO DO SAM / BEATRICE SAM	1.9	.92	6.3	.93	-0.9	.91								



LÍDERES PARA PESO AO ANO

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	Núm. de re- banhos	Número de filhos	En- do mia %	Nascimento d/m/a	EFEITO DIRETO			EFEITO MATERNO		
						Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	Materno Total DEP Acc	Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc
HAGANS ANTE UP 51S NF SMITH SARG / MS 4G N50	5X39501	3	38	0	24/07/06	1.3 .53	8.4 .58	11.7 .58	13.2 .53	4.9 .18	-0.2 .23
LMC SMITH EASY WINNE BLC BINGO 26Y / VICTORS LUCKY	5X26851	12	88	2	02/07/92	2.1 .87	10.2 .89	11.4 .87	18.9 .84	4.2 .42	-0.5 .51
SMITH GAMBLER LMC SMITH / SMITH PURDIE P	5X17946	11	44	2	25/09/96	0.9 .78	5.0 .78	3.9 .77	10.1 .72	1.7 .29	-0.1 .36
PITANGUI DO 3 GALHOS GALLUS 3G / 1/4 SIMENTAL/N	5X9446	6	40	0	31/10/94	-0.4 .75	4.2 .72	1.8 .73	5.7 .71	2.1 .29	0.0 .40
TRUNCK DE ITAMBE MR STRACK D18 / RR KING'S RAMS	5X19001	4	20	1	17/03/97	2.0 .69	0.7 .68	1.4 .68	1.6 .65	0.0 .28	-0.1 .35
VALORES DE DEP E ACURÁCIA PARA LÍDERES AO ANO											
MAIOR	2.1 .87	10.2 .89	12.7 .58	18.9 .84	4.9 .18	0.0 .40	0.7 .18				
MINOR	-0.4 .75	0.7 .68	1.4 .68	1.6 .65	0.0 .28	-0.5 .51	-1.0 .42				



LÍDERES PARA EFEITO MATERNO TOTAL

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	Núm. de re- banhos	Número de filhos	En- do mia %	Nascimento d/m/a	EFEITO DIRETO			EFEITO MATERNO		
						Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	Materno Total DEP Acc	Peso Nascer DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc
HAGANS ANTE UP 51S NF SMITH SARG / MS 4G N50	5X39501	3	38	0	24/07/06	1.3 .53	8.4 .58	11.7 .58	13.2 .53	4.9 .18	-0.2 .23
LMC SMITH EASY WINNE BLC BINGO 26Y / VICTORS LUCKY	5X26851	12	88	2	02/07/92	2.1 .87	10.2 .89	11.4 .87	18.9 .84	4.2 .42	-0.5 .51
VALIOSO DO SAM PITTANGUI DO 3G / NICOTINA DA AN	5X24653	11	138	0	14/10/98	0.1 .88	6.6 .89	0.3 .88	8.8 .86	3.7 .39	-0.1 .48
FARAO DA TERRA ROXA VALIOSO DO SAM / BEATRICE SAM	PS4611	5	194	6	27/01/05	1.9 .92	6.3 .93	-0.9 .91	6.5 .89	3.0 .38	-0.3 .42
PITANGUI DO 3 GALHOS GALLUS 3G / 1/4 SIMENTAL/N	5X9446	6	40	0	31/10/94	-0.4 .75	4.2 .72	1.8 .73	5.7 .71	2.1 .29	0.0 .40
SMITH GAMBLER LMC SMITH EAS / SMITH PURDIE P	5X17946	11	44	2	25/09/96	0.9 .78	5.0 .78	3.9 .77	10.1 .72	1.7 .29	-0.1 .36
GURU DA TERRA ROXA VALIOSO DO SAM / DINAMARCA TR	PS2334	4	12	0	07/12/06	0.0 .68	2.9 .63	-0.6 .63	3.6 .59	1.2 .23	0.0 .29
DEP E ACURÁCIA PARA LÍDERES EM EFEITO MATERNO											
MAIOR	2.1 .87	10.2 .89	11.7 .58	18.9 .84	4.9 .18	0.0 .40	0.7 .18				
MINOR	-0.4 .75	2.9 .63	-0.9 .91	3.6 .59	1.2 .23	-0.5 .51	-1.0 .42				

LÍDERES PARA PESO À DESMAMA MATERNO

2018

Nome do Animal Pai / Mãe	Registro	Número de re- banhos	Número de Filhos	En- ga- mia %	Nasci- men- to d/m/a	Peso Naser DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	Peso 1 Ano DEP Acc	EFEITO DIRETO			EFEITO MATERNO							
									Peso Materno Total DEP Acc	Peso Sobreano DEP Acc	Peso Naser DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc	Peso Materno Total DEP Acc	Peso Desmama DEP Acc					
INCA DA NOARA BAR 5 SA PIONEER / TALHA NOARA	5X38748	2	42	0	30/10/07	2.1	.80	8.3	.82	12.9	.80	15.6	.77	5.3	.30	0.0	.35	1.2	.30
FERRARI TERRA ROXA VAGALUME MORETTO / DIANA DA IB	PS4623	3	43	0	14/07/05	0.5	.74	-7.3	.74	-11.5	.72	-14.3	.69	-2.8	.37	-0.2	.44	0.9	.37
HAGANS ANTE UP 51S NF SMITH SARG / MS 4G N50	5X39501	3	38	0	24/07/06	1.3	.53	8.4	.58	11.7	.58	13.2	.53	4.9	.18	-0.2	.23	0.7	.18
JITANO DA NOARA PMM ERBAINO / TAINHA DA NOARA	5X38888	2	12	0	07/10/08	1.4	.66	2.4	.72	13.4	.72	4.9	.63	1.8	.22	-0.1	.27	0.5	.22
VALIOSO DO SAM PITTANGUI DO 3G / NICOTINA ANIMA	5X24653	11	138	0	14/10/98	0.1	.88	6.6	.89	0.3	.88	8.8	.86	3.7	.39	-0.1	.48	0.4	.39
OTTIMO P DA FRUTEIRA JANEIRO DA FRT / L-5X4325 FRUT	5X10361	5	76	0	19/10/93	0.7	.84	-3.9	.85	-7.2	.81	-4.7	.78	-1.6	.23	0.0	.33	0.3	.23
L-5X1891 DA FRUTEIRA FLAVO DA FRUT / G-763 P DA FRUT	5X1891M	10	52	2	15/11/90	0.3	.77	-2.8	.74	-6.6	.72	-4.3	.76	-1.2	.25	0.1	.37	0.2	.25
LEGENDARIO DA NOARA EDUCADO DA NOARA / DESPEDIDA N	PS7751	2	8	1	30/07/09	-0.6	.65	-7.9	.69	-4.0	.69	-14.3	.70	-3.7	.24	0.1	.31	0.2	.24

REFERÊNCIAS

MARQUES, L. F. A.; PEREIRA, J. C. C.; OLIVEIRA, H. N.; PEREIRA, C. S.; BERGMANN, J. A. G. Componentes de (co)variância e parâmetros genéticos de características de crescimento da Raça Simental no Brasil. *Arch. Bras. Med. Vet. Zootec.*, v. 51, n. 4, p. 363-370, 1999.

MARQUES, L. F. A.; OLIVEIRA, H. N. (Coord.). Sumário de Touros, Matrizes e Animais Jovens da Raça Simental, n. 1, n. 3, n. 5, 1998, 2000, 2002.

_____. Sumário de Touros da Raça Simental, n. 7, 2004.

_____. Sumário de Touros das Raças Simental e Simbrasil, n. 9, n. 11, n. 13, n. 14, n.16, n.18, n.20, 2006, 2008, 2010, 2011, 2013, 2015, 2017.

OLIVEIRA, H. N.; MARQUES, L. F. A. (Coord.). Sumário de Touros, Matrizes e Animais Jovens da Raça Simental, n. 2, n. 4, 1999, 2001.

_____. Sumário de Touros da Raça Simental, n. 6, n. 8, 2003, 2005.

_____. Sumário de Touros das Raças Simental e Simbrasil, n. 10, n. 12, n. 15, n.17, n.19, 2007, 2009, 2012, 2014, 2016.



Associação Brasileira de Criadores das Raças Simental e Simbrasil
Rua Mário Romanelli, 57 - Bairro Gilberto Machado - Cachoeiro de Itapemirim - ES. CEP:29303-260

TELEFONE: (28) 3521-5666

www.simentalsimbrasil.org.br
simental@simentalsimbrasil.org.br