

BRANGUS



Melhoramento Genético



Carne de Qualidade



Programa de Seleção



Confiança



Resultado



Registro Genealógico



TOUROS **BRANGUS** ABS DESTAQUES NO PROMEBO



NATWA



BLACKBEEF BN0036

GUAPIARA GUARANI BR1571 x PAIPASSO Q16

Promebo, 2019



PN			Índ D		Índ F		Índ C	
DEP	ACC	RANK	DEP	RANK	DEP	RANK	DEP	RANK
-0,34	10	14%	-1,71	57%	-0,27	51%	-R\$9,16	65%



GAP ARTILHEIRO BN1130

GAP SOMBRA C195 x GAP KIBOM L113

Promebo, 2019



PN			Índ D		Índ F		Índ C	
DEP	ACC	RANK	DEP	RANK	DEP	RANK	DEP	RANK
36	43	75%	11,99	19%	7,67	29%	R\$7,87	41%



ULTRA BN0037

GARRET OF BRINKS x MULATO (GLADIADOR)

Promebo, 2019

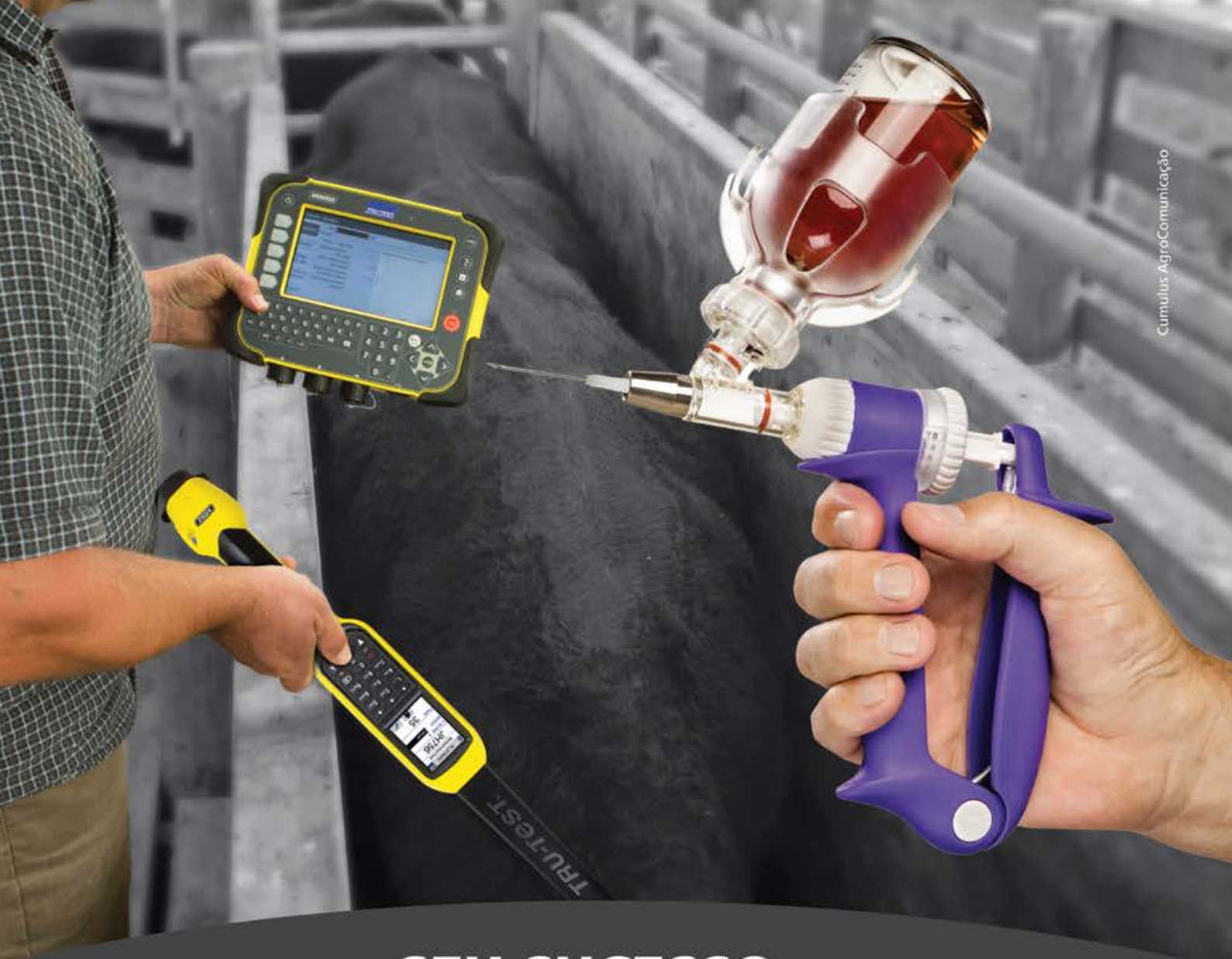


PN			Índ D		Índ F		Índ C	
DEP	ACC	RANK	DEP	RANK	DEP	RANK	DEP	RANK
0,19	4	69%	4,23	35%	9,77	18%	R\$14,60	33%



@ABSPECPLAN

ABSPECPLAN.COM.BR | (34) 3319-5400



SEU SUCESSO

DEPENDE DE UMA OPERAÇÃO COM ALTO GRAU DE
EFICIÊNCIA.

VOCÊ DEVE ESPERAR A MESMA PERFORMANCE DE
SEUS EQUIPAMENTOS.



Sistemas de Pesagem, Identificação Eletrônica e Cercas Elétricas

DATAMARS

51 3337 9470 - www.trutest.com.br



Suas vacas merecem um touro a altura.

Nesta próxima estação de monta, faça uso da maior força genética disponível do mercado. Sem qualquer mudança no manejo, o touro Brangus cobre as fêmeas zebuínas com excelentes índices de concepção, produzindo bezerros saudáveis, precoces, valorizados, de rápido crescimento e acabamento. Crie, cruze ou insemine com Brangus e insira seu negócio no caminho da pecuária moderna, competitiva, que prima pela qualidade do pasto ao prato e de ciclo curto.

Afinal, um rebanho selecionado, só pode ser feito com grandes reprodutores sobre boas matrizes.



Associação Brasileira de Brangus

Rua Tropeiro 192, Carandá Bosque II - Campo Grande - MS (67) 3026-8300

PALAVRA DO PRESIDENTE

Prezado pecuarista,

No Brasil, 2019 começou renovando nossas esperanças em um futuro melhor. Estamos vendo movimentos em busca de mais eficiência por todos os lados. Mudanças maiores e menores, de todos os tipos, muito necessárias para colocar o país de volta nos trilhos do crescimento.

Na ANC não foi diferente: neste ano começou um novo mandato na nossa gestão, com objetivos ousados e o compromisso de consolidarmos os avanços obtidos no período anterior. Entre eles, a finalização do nosso novo software operacional, que irá unificar os bancos de dados de registro e melhoramento, a reformulação dos convênios com as associações promocionais, uma ampla reforma em nossa sede histórica em Pelotas/RS, a formalização de um planejamento estratégico de longo prazo e, se tudo isso der certo, a certificação externa de nossos processos.

No PROMEBO, várias frentes foram trabalhadas. Iniciamos as avaliações de animais ½ sangue Angus x Zebu, com o intuito de disseminar nacionalmente a relevância de nossas informações. Regulamentamos algumas mudanças estruturais importantes, como a redução da lista dos candidatos a dupla marca para os 20% superiores da geração e a opção de emitirmos atestados de performance com DEP's em libras para algumas características. E fizemos outros tantos ajustes menores com o objetivo de tornar nosso processo de geração de dados cada vez mais robusto e confiável.

Esta publicação sumariza todo o nosso esforço dos últimos 12 meses. Esperamos que você desfrute da leitura e utilize os dados para selecionar efetivamente seu rebanho. A pecuária precisa disso, e o Brasil agradece.

Um forte abraço,

Ignacio Tellechea

Presidente

*Associação Nacional de Criadores
Herdbook Collares*



EXPEDIENTE

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO

Esplanada dos Ministérios
Bloco D BRASÍLIA – DF – CEP 70.043-900

ASSOCIAÇÃO NACIONAL DE CRIADORES “HERD-BOOK COLLARES”

Programa de Melhoramento de Bovinos de Carne - PROMEBO®
Rua Anchieta 2043 Pelotas - RS 96015-420
Fon: (53) 3222-4576
Homepage: www.herdbook.org.br
E-mail: herdbook@herdbook.org.br
promebo@herdbook.org.br

PRESIDENTE DA REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL JAIR MESSIAS BOLSONARO

MINISTRO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO

TEREZA CRISTINA CORRÊA DA COSTA DIAS

PRESIDENTE DA ASSOCIAÇÃO NACIONAL DE CRIADORES “HERD-BOOK COLLARES”

IGNÁCIO SILVA TELLECHEA

CONSELHO DELIBERATIVO TÉCNICO

FLÁVIO MONTENEGRO ALVES (*Presidente*)
MARCELO SILVEIRA DA SILVEIRA
MATEUS PIVATO
JAMIL DEUD JÚNIOR
LUCAS TEIXEIRA HAX
ULISSES RODRIGUES AMARAL
LUIZ OTÁVIO AMARO DA SILVEIRA SILVEIRA
(*Representante do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento*)
SILVIA FREITAS DE FREITAS (*Superintendente de Registro*)
MÁRCIO SUDATI RODRIGUES (*Superintendente Suplente*)

PROMEBO®

SILVIA FREITAS DE FREITAS (*Coordenadora*)
EDUARDO BARBACHAN DUBREUILH BORBA
LIZANA TERRA

CONSULTORIA TÉCNICA

Laboratório de Bioinformática e Estatística Genômica da Embrapa Pecuária Sul
JAIME TAROUCO

REVISÃO

SILVIA FREITAS DE FREITAS (*Coordenadora*)
EDUARDO BARBACHAN DUBREUILH BORBA
LIZANA TERRA

REVISÃO TÉCNICA

FERNANDO FLORES CARDOSO
MARCOS IOKOO
LEANDRO LUNARDI CARDOSO

PROJETO GRÁFICO E DIAGRAMAÇÃO CUMULUS AGROCOMUNICAÇÃO

FOTOGRAFIA

GABRIEL OLIVERA (*Agência El Campo*)



(53) 3222.4576

www.herdbook.org.br



PROMEBO®
Programa de Melhoramento Bovino

(53) 3222.4576

www.promebo.com.br



www.embrapa.br/pecuaria-sul



(67) 3321-1316

www.brangus.org.br

Cumulus

AGROCOMUNICAÇÃO

(51) 99900 4301

www.cumulus.art.br

ÍNDICE

Características avaliadas.....	08
Metodologia de Avaliação Genética	10
Como interpretar o sumário.....	11
Como localizar os touros nas diferentes tabelas	13
Legenda.....	14
Fornecedores de sêmen	15
Relação dos criadores participantes do PROMEBO®	16
Base de dados	18
Diversidade genética.....	19
Critérios para apresentação dos touros	19
Tendências genéticas.....	20
Lista geral de touros pais da raça Brangus, ordenados pelo nome	21
Tabela 1: Touros Brangus ordenados pelo Índice Final.....	26
Tabela 2: Touros Brangus ordenados somente com Índice Desmama	36
Tabela 3: Touros Brangus ordenados pelo Índice Bioeconômico de Carcaça	38
Tabela 4: Touros Líderes Brangus ordenados por Índice Final.....	40
Tabela 5: Touros Líderes Brangus ordenados por Índice Desmama.....	40
Tabela 6: Touros Líderes Brangus ordenados por Índice Bioeconômico de Carcaça	41
Tabela 07: Touros Líderes Brangus ordenados por Peso ao Nascer.....	41
Tabela 08: Touros Líderes Brangus ordenados por Ganho de Peso do Nascimento à Desmama.....	42
Tabela 09: Touros Líderes Brangus ordenados por Conformação à Desmama.....	42
Tabela 10: Touros Líderes Brangus ordenados por Precocidade à Desmama	43
Tabela 11: Touros Líderes Brangus ordenados por Musculatura à Desmama.....	43
Tabela 12: Touros Líderes Brangus ordenados por Tamanho à Desmama.....	44
Tabela 13: Touros Líderes Brangus ordenados por Tamanho do Umbigo à Desmama.....	44
Tabela 14: Touros Líderes Brangus ordenados por Pelame à Desmama.....	45
Tabela 15: Touros Líderes Brangus ordenados por Habilidade Materna para GND	45
Tabela 16: Touros Líderes Brangus ordenados por Ganho de Peso da Desmama ao Sobreano	46
Tabela 17: Touros Líderes Brangus ordenados por Ganho de Peso do Nascimento ao Sobreano	46
Tabela 18: Touros Líderes Brangus ordenados por Conformação ao Sobreano	47
Tabela 19: Touros Líderes Brangus ordenados por Precocidade ao Sobreano	47
Tabela 20: Touros Líderes Brangus ordenados por Musculatura ao Sobreano	48
Tabela 21: Touros Líderes Brangus ordenados por Tamanho ao Sobreano	48
Tabela 22: Touros Líderes Brangus ordenados por Tamanho do Umbigo ao Sobreano	49
Tabela 23: Touros Líderes Brangus ordenados por Pelame ao Sobreano	49
Tabela 24: Touros Líderes Brangus ordenados por Perímetro Escrotal	50
Tabela 25: Touros Líderes Brangus ordenados por Área de Olho de Lombo	50
Tabela 26: Touros Líderes Brangus ordenados por Espessura de Gordura Subcutânea	51
Tabela 27: Touros Líderes Brangus ordenados por Espessura de Gordura Subcutânea Medida na Picanha	51
Tabela 28: Touros Líderes Brangus ordenados por Gordura Intramuscular.....	52
Tabela 29: Vacas Brangus ordenadas Pelo Índice Final.....	54
Tabela 30: Touros Jovens Brangus Geração 2017.....	56

CARACTERÍSTICAS AVALIADAS

As estimativas de valor genético das características avaliadas são apresentadas sob a forma de DEPs (**D**iferença **E**sperada na **P**rogênie). Foram geradas DEPs para as seguintes características de interesse econômico:

PESO AO NASCER (PN)

Expressa em kg, a DEP PN é um importante preditor de facilidade de parto. Touros com altas DEPs para PN não são recomendados para novilhas de raças com pequena abertura pélvica. A seleção para PN não deve ser conduzida para os extremos, pois as maiores taxas de sobrevivência perinatal são observadas quando os PN's estão próximos da média.

GANHO DE PESO DO NASCIMENTO A DESMAMA (GND)

As diferenças no desenvolvimento dos terneiros são influenciadas pelas diferenças no potencial de crescimento próprio (direto) e habilidade materna das mães, sendo estas fortemente determinadas pelas variações na produção de leite. Assim, as DEPs para GND são decompostas nos componentes direto e materno.

A DEP **GND direto**, expressa em kg, é um indicativo da capacidade do touro transmitir genes com efeito direto sobre a velocidade de crescimento do nascimento a desmama (205 dias) de sua progênie. DEPs elevadas geralmente são recomendadas para sistemas com boa disponibilidade de alimentos de qualidade.

A DEP **GND materno**, também expressa em kg, é um indicador da capacidade do touro transmitir às suas filhas genes relacionados à habilidade materna, especialmente na produção de leite, resultando em efeito sobre o GND de seus netos.

CONFORMAÇÃO, PRECOCIDADE, MUSCULATURA E TAMANHO (CPMT)

Estas características são importantes para se obterem animais mais equilibrados e produtivos. São avaliadas através de escores visuais com variação de um a cinco, na desmama (205 dias de idade) e no pós-desmama (365 a 550 dias de idade), sempre de forma relativa ao do grupo de contemporâneos do qual o animal pertence. Os

escores mais altos indicam maior expressão da característica.

A **conformação** (C) avalia a quantidade de carne na carcaça. Os escores são atribuídos relacionando-se os atributos de carcaça com o do animal vivo no momento em que é realizada a avaliação. Esta característica é influenciada pelo tamanho (principalmente pelo comprimento) e pelo grau de musculosidade.

A **precocidade** de terminação (P) avalia a capacidade de o animal chegar mais rápido ao grau de acabamento mínimo de carcaça para o abate. Animais com maior profundidade de costelas, maior caixa torácica, de silhueta cheia, com as virilhas preenchidas e em início de deposição de gordura subcutânea, principalmente com evidência de deposição de gordura na base da cauda, indicam maior precocidade de terminação. Animais mais altos, esguios, sem caixa torácica, com silhueta de gazela e extremamente enxutos, são mais tardios. É importante combinar as precocidades de crescimento (ganho de peso) e de terminação para se produzir animais equilibrados e se obter a mesma classe de novilho num menor período de tempo.

A **musculatura** (M) avalia o desenvolvimento da massa muscular como um todo, observada em pontos como antebraço, paleta, lombo, garupa e, principalmente, no traseiro.

O **tamanho** (T) é um indicativo de relação entre altura e comprimento do animal.

DEPs de CPM elevadas e DEPs de T moderadas, são desejáveis para uma maior e mais eficiente produção de carne em sistemas de ciclo curto.

PELAME (Pm)

Avalia-se o comprimento e espessura do pelo. O pelame está relacionado com a capacidade de adaptação do animal ao meio ambiente. Pelo curto e liso caracterizam animais com maior adaptação ao calor. Esta característica é avaliada através de notas de 1 a 3, sendo que a nota 1 é atribuída a animais com pelo curto e liso, a nota 3 é atribuída a animais com pelo longo e lanoso e a nota 2 é atribuída a uma condição intermediária. Portanto DEPs menores e negativas são as desejáveis.

GANHO DE PESO DA DESMAMA AO SOBREANO (GDS)

Expressa em kg, a DEP GDS indica o potencial genético do touro em transmitir genes com efeito direto sobre a velocidade de crescimento de sua progênie, da desmama (205 dias) ao sobreano (550 dias). DEPs elevadas geralmente são desejáveis para sistemas com boa disponibilidade de alimentos de qualidade.

GANHO DE PESO DO NASCIMENTO AO SOBREANO (GNS)

Expressa em kg, a DEP GNS indica o potencial genético do touro em transmitir genes com efeito direto sobre a velocidade de crescimento de sua progênie, do nascimento ao ano ou sobreano (365 ou 550 dias). A DEP GNS é obtida somando-se as DEPs de ganho de peso do nascimento a desmama e ganho de peso da desmama ao sobreano. DEPs elevadas geralmente são desejáveis para sistemas com boa disponibilidade de alimentos de qualidade.

PERÍMETRO ESCROTAL (PE)

Expressa em cm, a DEP para perímetro escrotal (PE) são indicadores de precocidade sexual e também, por ser uma outra medida corporal, da velocidade de crescimento. DEPs elevadas são desejáveis.

ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL)

É baseada em medidas obtidas no sitio anatômico no espaço intercostal entre a 12/13ª costelas medindo a área da secção transversal do músculo longo dorsal e é apresentada em centímetros quadrados (cm²). Uma DEP positiva indica animais que podem produzir progênies com um maior rendimento percentual de carcaça e de cortes comerciais.

ESPESSURA DE GORDURA SUBCUTÂNEA (EGS)

É baseada em medidas realizadas no sitio anatômico entre a 12/13ª costelas e são dadas em milímetros (mm). Uma DEP positiva indica animais que podem produzir progênies com maior grau de acabamento ou que depositam

maior quantidade de tecido adiposo em uma idade mais precoce do que seus contemporâneos com uma DEP média de 0 ou negativa.

ESPESSURA DE GORDURA MEDIDA NA PICANHA (EP8)

É baseada em medidas realizadas no sitio anatômico entre a picanha e a alcatra e são dadas em milímetros (mm). A deposição de gordura nesse local normalmente inicia-se mais cedo do que o das costelas. Uma DEP positiva indica animais que podem produzir progênies com maior grau de acabamento ou que depositam maior quantidade de tecido adiposo em uma idade mais precoce do que seus contemporâneos com uma DEP média de 0 ou negativa.

GORDURA INTRAMUSCULAR (GIM)

É caracterizada por pontos de gordura visíveis por ultrassom no músculo longo dorsal (contra-filé) e são dadas em percentagem (%). Uma DEP positiva está associada com maior palatabilidade, suculência e maciez da carne da progênie de um determinado touro.

RESISTÊNCIA AO CARRAPATO (CARRAPATO)

A DEP para Resistência a Carrapato objetiva identificar animais menos susceptíveis ao carrapato *Rhipicephalus microplus* e, portanto, mais adaptados às condições ambientais em que são criados. A avaliação desta característica é realizada por meio da contagem de fêmeas do carrapato a partir de 4 mm de comprimento em toda a lateral do corpo do animal (dados gerados a partir de 2013) ou na região compreendida entre as faces internas dos membros posteriores, 'entre pernas'. Os dados de contagem nas duas regiões são correlacionados geneticamente e analisados conjuntamente para a geração das DEPs para Resistência ao Carrapato. Com os cuidados na formação de grupos de contemporâneos que permitam uma justa comparação entre os animais e a determinação do momento correto para a avaliação, com uma infestação suficiente que permita se observar variabilidade na contagem de carrapatos, sendo assim possível se discriminar diferenças em resistência

genética ao carrapato *R. microplus*. Expressa em número total de carrapatos sobre o animal, a DEP para Resistência a Carrapato indicam o potencial do touro em transmitir genes com efeito direto sobre a resistência ao carrapato.

Filhos de um touro com DEP para Resistência ao Carrapato de -5.0 deverão apresentar em média 5 carrapatos a menos que o número médio observado na população. Assim, DEPs menores ou mais negativas são as mais desejáveis.

METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO GENÉTICA

A avaliação genética foi realizada pelo Laboratório de Bioinformática e Estatística Genômica da Embrapa Pecuária Sul. O procedimento utilizado inclui os seguintes componentes metodológicos:

(1) ANÁLISE DE CONSISTÊNCIA DOS DADOS

Para a composição do conjunto de dados a ser utilizado na avaliação genética (cálculo das DEPs) foi realizada uma análise crítica completa das informações de pedigree e das medidas de desempenho dos animais, visando a identificação e tratamento de dados fora dos limites aceitos pelo programa, muito discrepantes do grupo de contemporâneos (GC) ou com possíveis erros na coleta dos mesmos. Ainda nesta é verificada a conectabilidade genética de todos GCs com a base principal de dados, para garantir laços genéticos entre todos os animais mantidos na análise consequentemente comparações válidas entre animais criados em ambientes diferentes. Somente os dados aprovados em todos os critérios de consistência foram considerados nas análises subsequentes. Neste passo foi utilizado um conjunto de scripts desenvolvidos no pacote estatístico R.

(2) AVALIAÇÃO GENÉTICA MULTICARACTERÍSTICA

Para a análise genética e cálculo do mérito individual dos animais é utilizada a Metodologia de Modelos Mistos de Henderson, sendo adotado o Modelo Animal, considerando características múltiplas. Este modelo utiliza as informações de parentesco e desempenho dos animais para calcular o seu valor genético, analisando conjuntamente medidas do próprio animal, de seus

pais e de todos os seus parentes conhecidos no pedigree. Além disso, são considerados os efeitos ambientais aos quais estes animais foram submetidos, incluindo o grupo de contemporâneos (fazenda, ano e estação de nascimento, grupo de manejo, sexo e data da avaliação), idade da mãe e do animal, e ainda composição racial e heterose para animais compostos. As características da população também são consideradas através de seus componentes de variância e parâmetros genéticos. Isso permite se comparar diretamente as DEPs de todos animais incluídos na avaliação, mesmo que criados em rebanhos e ambientes diferentes e também de diferentes gerações.

Nas análises, o GND é utilizado como “característica âncora” e todas as demais características de crescimento são avaliadas em conjunto com esse ganho, o que, por meio das associações genéticas, permite aumentar a precisão das avaliações, especialmente nas características limitadas a um determinado sexo (p.ex., perímetro escrotal) e que não são medidas em todos os animais (p. ex., as avaliadas ao sobreano em um grupo que já foi pré-selecionado na fase de desmama). Os respectivos escores de CPMT também foram analisados em conjunto na desmama e no sobreano, assim com se analisam conjuntamente as espessuras de gordura subcutânea na costela (EGS) e na picanha (EP8) e as contagens de carrapato na lateral do corpo e no entrepernas.

As estimativas dos parâmetros genéticos, as avaliações genéticas e a predição das diferenças esperadas nas progênies (DEPs) são obtidas por meio do Software INTERGEN desenvolvido pela Embrapa.

COMO INTERPRETAR O SUMÁRIO

DEP – Diferença Esperada na Progênie

A DEP é uma estimativa da metade do valor genético aditivo de um indivíduo. Para entender conceitualmente a DEP, tomemos como exemplo a característica ganho de peso do nascimento a desmama e consideremos os touros A e B, com DEPs de 10 e 5 kg, respectivamente. A diferença entre as DEPs dos touros A e B é, portanto, de 5 kg. Isto significa que se ambos os touros forem acasalados com grupos semelhantes de vacas e os produtos forem submetidos às mesmas condições ambientais, os produtos do touro A ganharão, em média, 5 kg a mais do nascimento a desmama do que os produtos do touro B. **Para uma correta interpretação deve-se ter sempre em mente que apenas as diferenças entre as DEPs são relevantes, não os valores absolutos.**

BASE GENÉTICA

DEP: as DEPs foram expressas em relação a uma **BASE GENÉTICA MÓVEL**, ou seja, em relação à média da população analisada. **A base é apresentada no rodapé de cada página.**

ÍNDICES

Os índices agregam num único valor o mérito genético total do animal. As ponderações percentuais (ou importância relativa) aplicadas sobre as DEPs padronizadas que compõem os índices foram as seguintes:

ÍNDICE DESMAMA	PONDERAÇÃO (%)
Ganho de peso do nascimento a desmama	50
Conformação na desmama	10
Precocidade na desmama	20
Musculatura na desmama	20

ÍNDICE FINAL	PONDERAÇÃO (%)
Ganho de peso do nascimento a desmama	25
Conformação na desmama	5
Precocidade na desmama	8
Musculatura na desmama	8
Ganho de peso da desmama ao sobreano	25
Conformação no sobreano	5
Precocidade no sobreano	8
Musculatura no sobreano	8
Perímetro escrotal	8

ÍNDICE BIOECONÔMICO DE CARÇAÇA	PONDERAÇÃO (%)
Ganho de peso do nascimento a desmama	8,5
Ganho de peso da desmama ao sobreano	41,5
Área de olho de lombo	23
Espessura de gordura subcutânea medida na picanha	22
Gordura intramuscular	5

ÍNDICE ADAPTAÇÃO	PONDERAÇÃO (%)
Resistência a carrapato	60
Pelame na desmama	20
Pelame no sobreano	20

Os fatores de ponderação para as características consideradas no cálculo dos índices desmama, final e de adaptação foram definidos para uma base igual a 10. Assim, **o índice 10 indica que, em média, o touro foi superior em um desvio-padrão da DEP, em cada uma das características avaliadas.**

ÍNDICE BIOECONÔMICO DE CARÇAÇA

Nesta edição do Sumário de Touros do PROMEBBO rerepresentamos o Índice Bioeconômico de Carçaça. Esse índice foi desenvolvido em parceria com a Embrapa e Associação Brasileira de Angus por meio de um modelo estatístico que relaciona as características de crescimento e de ultrassonografia de carçaça dos animais com a chance de bonificação nas tabelas de premiação do Programa de Carne Angus Certificada. Assim, este índice representa o valor em reais (R\$) agregado nas carçaças dos filhos de um determinado reprodutor em relação a um touro médio da raça. Embora altamente correlacionados com o índice anterior, os valores do índice atual fornecem uma estimativa econômica para as decisões de seleção do criador. Por exemplo: para um touro A com índice de R\$ 60,00 se espera que as carçaças de seus filhos tenham um valor agregado médio de sessenta reais. Não obstante, como para as DEPs e outros índices, as comparações devem continuar sendo pelas diferenças entre animais. Assim, se um Touro B tem índice de R\$ 20,00, as carçaças dos filhos do Touro A valerão em média R\$ 40,00 a mais que os filhos do touro B ($R\$60,00 - R\$20,00 = R\$40,00$) no Programa Carne Angus Certificada. Somente a DEP EP8 para espessura de gordura na picanha foi incluída no novo índice, pois através da análise conjunta de EGS e EP8 e pela alta correlação genética entre essas características, a informação da DEP EGS de espessura de gordura subcutânea já está contemplada no índice de carçaça através da DEP EP8.

Escores visuais não são mais considerados nesse índice bioeconômico, pois os estudos demonstraram que não agregam valor adicional às carçaças, quando já são considerados os ganhos e as medidas de ultrassonografia.

PERCENTIL

Indica a posição relativa do animal quanto a sua avaliação genética, DEP, para cada característica avaliada ou índices, considerando o total de

touros usados nos rebanho avaliados pelo Promebo nos últimos seis anos (desde 2012) dentro de cada raça. Tem a finalidade de se classificar de forma rápida e objetiva as DEPs e os índices de um determinado touro em relação aos demais touros participantes da análise. O percentil varia de 1 a 100%. Por exemplo: um touro com percentil 5% em uma dada característica indica que ele está entre os 5% melhores desta avaliação. Esses percentis tem interpretação análoga a das DECA anteriormente usadas, sendo mais discriminativos. Por exemplo, a classe DECA 1 envolve os percentis entre 1 e 10% melhores; a DECA 2, os percentis entre os 11 e os 20% melhores e assim por diante.

ACURÁCIA

As acurácias apresentadas neste sumário foram calculadas conforme recomendado pela BIF (Federação do Melhoramento de Bovinos de Corte dos EUA). Cada DEP tem um valor de acurácia que pode variar de 0 a 1. Esse valor é baseado na quantidade e na qualidade dos dados utilizados para calcular a DEP, indicando a probabilidade de uma possível mudança nessa DEP quando mais informações estiverem disponíveis. Acurácias próximas a 1 indicam que pouca mudança na DEP é esperada, mas acurácias próximas a 0 indicam a possibilidade de mudança significativas. Em relação às acurácias teóricas usadas em sumários anteriores, as acurácias BIF são mais conservadoras e requerem um maior número de filhos para atingir um determinado nível de acurácia (Ver tabela exemplo abaixo), dando mais segurança aos usuários que buscam previsibilidade ao escolher touros de alta acurácia. Como as DEPs já incorporam todas as informações disponíveis, elas podem ser comparadas de forma justa, sem ajustes por acurácia. É fundamental ter sempre em mente que a seleção deve ser realizada com base nas DEPs e nos índices e não nas acurácias. As acurácias apenas devem ser usadas como fator de definição da intensidade de uso de determinado touro.

Tabela. Acurácia teórica e acurácia da BIF de acordo com o número de filhos avaliados

Acurácia teórica	Acurácia BIF	Número de filhos ¹
0,60	0,20	11
0,70	0,29	18
0,80	0,40	34
0,90	0,56	81
0,95	0,69	176
0,99	0,86	936
0,995	0,90	1886
0,999	0,96	9486

¹Para uma característica com herdabilidade de 0,20

COMO LOCALIZAR OS TOUROS NAS DIFERENTES TABELAS

Para encontrar os touros nas Tabelas 1 e 2 do Sumário, localize-o inicialmente pelo Nome na **Lista de Referência**. Esta lista mostra todos os touros e está ordenada pelo Nome. Os touros com Índice Final na Lista de Referência possuem avaliação completa para todas as características consideradas nos Índices Desmama e Final. Os touros com Índice Desmama, por sua vez, são os touros jovens e os de avaliação somente no último ano, que até o momento só possuem

avaliação completa para as características da desmama. O Índice Final ou o Índice Desmama da Lista de Referência pode ser usado para localizar o touro nas Tabelas 1 e 2 conforme a seguinte orientação:

- Touros com Índice Final: Serão encontrados na Tabela 1.
- Touros somente com Índice Desmama: Serão encontrados na Tabela 2.

LEGENDA

Código	Descrição
NOME DO TOURO	Nome do touro
APELIDO DO TOURO	Apelido do touro
REGISTRO DO TOURO	Registro do touro na ANC-HBC
ANO NASC	Ano de nascimento do touro
VAR	M=mocha
PEL	Pelagem: P=preta V=vermelha
CAT	PO=puro de origem, PC=puro controlado, LA=livro aberto
CRIADOR	Código do criador do touro
CIA	Código para identificação do fornecedor de sêmen (*)
CLAS AC	Classe de acurácia
REB DESM	Número de rebanhos na desmama
NF DESM	Número de filhos avaliados na desmama
AC DESM	Acurácia da DEP ganho de peso do nascimento a desmama
DEP	Diferença esperada na progênie
D	DECA (0 indica DECA 10)
PN	Peso ao nascer
GND	Ganho de peso do nascimento à desmama
C DESM	Conformação na desmama
P DESM	Precocidade na desmama
M DESM	Musculatura na desmama
T DESM	Tamanho na desmama
Pm DESM	Pelame na desmama
ÍNDICE DESMAMA	Índice Desmame
REB SOBR	Número de rebanhos no sobreano
NF SOBR	Número de filhos avaliados no sobreano
AC SOBR	Acurácia da DEP ganho de peso da desmama ao sobreano
GDS	Ganho de peso da desmama ao sobreano
GNS	Ganho de peso do nascimento ao sobreano
C SOBR	Conformação no sobreano
P SOBR	Precocidade no sobreano
M SOBR	Musculatura no sobreano
T SOBR	Tamanho no sobreano
Pm SOBR	Pelame no sobreano
PE	Perímetro escrotal
AOL	Área de olho de lombo
EGS	Espessura de gordura subcutânea medida entre a 12ª e 13ª costela
EP8	Espessura de gordura subcutânea medida na picanha
GIM	Gordura Intramuscular
REB CARC	Número de rebanhos com avaliação de carcaça
NF CARC	Número de filhos com avaliação de carcaça
ÍNDICE CARÇAÇA	Índice Bioeconômico de Carcaça
ÍNDICE FINAL	Índice Final

FORNECEDORES DE SÊMEN

Cód.	Empresa	Site	Telefone
A	ABS PECPLAN	www.abcplan.com.br	(34) 3366.5177
B	CENTRAL BELA VISTA	www.centralbelavista.com.br	(14) 3883.1039
C	ARAUCÁRIA	www.argen.com.br	(43) 3315-3528
D	CIADO	www.ciado.com	(29) 2442.0307
G	GENEX	www.genexbrasil.com.br	(16) 3368.3800
I	LAS LILAS	www.laslilas.com	(54-11) 4315.1010
K	SOLUCAO GENETICA	www.solucaogenetica.com.br	(55) 3352.5051
L	CRV LAGOA	www.crvlagoa.com.br	(16) 2105.2299
M	SELECT SIRES	www.selectsires.com.br	(51) 3222.9688
N	AG BRASIL	www.agbrasil.com.br	(16) 3632.7700
P	PROGEN	www.progen.agr.br	(53) 3243.1199
Q	GERA	www.ciado.com.ar	(53) 3243.1546
R	RENASCER	www.renascerbiotecnologia.com.br	(55) 999.993.141
T	ALTA GENETICS	www.altagenetics.com.br	(34) 3318.7777
X	SEMEX	www.semex.com.br	(11) 4589.6200
Y	CORT GENÉTICA BRASIL	www.cortgeneticabrasil.com	(55) 3414.0198
Z	CB GENETICS	www.casabrancaagropastoril.com.br	(35) 3452-0828

RELAÇÃO DOS CRIADORES PARTICIPANTES DO PROMEBO®

ÂNGELO BASTOS TELLECHEA

Rua Andradas, 2062 - Uruguaiana RS
CEP 97502-360 - Fone (55) 34112200
umbu@umbu.com.br

ANTÔNIO CARLOS CORRÊA OSÓRIO

Rua Francisco Marques, 96 / 501
Santana do Livramento RS - CEP 97.574-130
(55) 3241-1972 - paipasso@yahoo.com.br

ANTONINO SOUZA DORNELLES

Caixa Postal, 101 - Alegrete RS
CEP 97541-501 - Fone: (55) 9974.0673
Email: olhosdagua@terra.com.br

ANTÔNIO MARTINS BASTOS FILHO

Rua 7 de Setembro 1851 Sala 7 - Uruguaiana RS
CEP 97500-591 - Fone: (55) 3412.1714
(55) 3412.3452 - Email: sbibiano@bnet.com.br

CABANHA RINCON DEL SARANDY

Rua 15 de novembro 1402 Sala 03
CEP 97501-570 - Uruguaiana RS
(51) 99933 3920 - ignacio@rincondelsarandy.com.br

CABANHA SANTO ANTÃO

Rua Euclides da Cunha, 127
Cep: 97.541-200 ALEGRETE/RS
(55) 3422.7595 / (55) 99974.3024
cabanhasantoantao@gmail.com

CONDOMÍNIO ROCHA SARTORI

Est. Pe. Gabriel Bolzan, 1777 casa 126
CEP 97.095-500 - Santa Maria/RS
(55) 3222-3954 - c.rochasartori@ymail.com

COND. RURAL WEILER

Rua José Otavio, 45 Direita
CEP 96400-420 - Bagé RS
Email: crw1983@hotmail.com

ELIZABETH LINHARES TORELLY

Conde de Porto Alegre, 645, apto 501
Cep: 97573-575 Santana do Livramento/RS
(55) 3242-2015 / (55) 99989-2041
adm@estanciasociedade.com
bethlinharestorelly@gmail.com

ELTAIR TÓLIO

Rua Barão do Triunfo, 2151 / 101
CEP 97.015-070 - SANTA MARIA/RS
Telefone: (55) 3222-5525
Email: tolio@toliocereais.com.br
toliolfarm@toliocereais.com.br

FRANCISCO DE PAULA CARDOSO JR. E FILHOS

Rua Dr. Antonio Leivas Leite, 139
Cep: 96.030-030 - Pelotas/rs
(53) 32432173 / (53) 91074252
ecardoso17@ig.com.br - cardosof88@gmail.com

GUILHERME DE OLIVEIRA CORRÊA DE BARROS

Rua Felipe de Oliveira, 94/103
Cep: 97015-250 - Santa Maria/rs
(55) 99379606 (51) 9134289 (55) 99379606
lacoexilha@outlook.com

JMT AGROPECUÁRIA

Rodovia BR 158, Km 323, 800
CEP 90480-000 - Santa Maria RS
(51) 3332 9684 - fernandobarros@gmail.com

JORGE DE LARA E OUTROS

Rua Major Ouriques, 1095
CEP 96.506-544 - Cachoeira do Sul/RS
Telefone: (51) 3722-3068
Email: ricardo@estanciachale.com.br

JORGE FISCHER

AV. ABREU E LIMA, 149 – CEP 96065-740
PELOTAS/RS - Fone: (53) 3273.4346
Email: fischer.jorgef@gmail.com

JOSÉ AZHAURY MACEDO LINHARES

Rua Silveira Martins, 1253
CEP 97.573-625
Santana do Livramento RS
Telefone: (55) 32424961
(55) 3244-3211 / 3241-4862
aml.agropecuaria@terra.com.br

LUIZ ANSELMO CASSOL

Av. Senador Pinheiro Machado 2925
São Luiz Gonzaga RS - CEP 97800-000
Fone: (55) 3352.5051
cabanhadacorticeira@terra.com.br
valnir.corticeira@terra.com.br

MARCELO MACEDO LINHARES

R. Des. Moreno Loureiro Lima, 385/801
Cep: 90450-130 - Porto Alegre/RS
(51) 99823-0166
mmlinhares@terra.com.br

MÁRCIO SUDATI RODRIGUES

Av. Presidente Vargas, 1.347
Cep: 97.640-000 Manoel Viana/RS
(55) 99102902 (55) 32561213
obtaruma@gmail.com

MARIA CRISTINA BASTOS FERNANDES

Rua Sete de Setembro, 1851, Sala 6
Cep: 97501-648 Uruguaiana/RS
(55) 3412-6913 (55) 99729-4040
estanciaprincipio@gmail.com

MARIANA FRANCO TELLECHEA

Gen. Câmara 2054 sala 104 - Uruguaiana RS
CEP 97500-282 - Fone: (55) 3412.2135
Email: basca@cabanhabasca.com.br

MARLEI PAULINA REBELATO MOUSQUER

Av Brasil, Nº 1440 Sala 6
 Cep: 78360-000 - Campo Novo Do Parecis/MT
 (65) 3382-3470 / (65) 99987-9264
 (65) 99987-1723
 tradicao.mmt@gmail.com
 luizmousquer@hotmail.com

PAP ROLIM ACAUAN

Rua Conde De Porto Alegre, Nº 450
 Santana do Livramento RS - CEP 97.573-580
 Fone: (55) 3242-1175 - sigmak1@terra.com.br

PARCERIA BT JUNCO

Rua General Câmara, 2054 Sala 103 - Uruguaiiana RS
 CEP 97.501-640 - Fone: (51) 3412-1843
 Email: btjunco@brturbo.com.br

PAULINA MACEDO LINHARES

Rua Luciana de Abreu, 415 - Porto Alegre RS
 CEP 90570-060 - Fone: (51) 2103.2695
 Email: paulina@terra.com.br
 vcostagama@terra.com.br

PAULO DE CASTRO MARQUES

Rua Olimpíadas, 242 - 2º Andar
 Cep: 04.551-000 SÃO PAULO/SP
 (35) 34520828 / (11) 35736212 / (35) 97031459
 luciane@casabrancaagropastoril.com.br
 fmsantos@biolabfarma.com.br
 casabranca@casabrancaagropastoril.com.br
 eliane@casabrancaagropastoril.com.br

RICARDO BASTOS TELLECHEA

Gen. Câmara 2054 sala 101 - Uruguaiiana RS
 CEP 97501-640 - Fone: (55) 3402.2908
 Email: juquiry@gmail.com

SANTIAGO FERMIN WIRSCH

Rodovia Mello Peixoto, BR369, km167
 CEP 86192-170 - Cambé / PR
 Fone: (43) 3174 4800
 Email: marcos@inquima.com.br
 marcelo@inquima.com.br

SERGIO MALHEIROS DA FONSECA

CAIXA POSTAL 291
 Cep: 97.541-501 - Alegrete/RS
 (55) 997344648 / (55) 996211992
 guarita.alegrete@gmail.com

SUC. DARIO SILVA AZAMBUJA

Av. Antônio Duro, Nº 629 Apt.23
 Cep: 96.180-000 - CAMAQUÃ/RS
 (51) 99961-0706
 paulosaz@hotmail.com

WASHINGTON UMBERTO CINEL

Rua Tiradentes, 2842 - Uruguaiiana RS
 CEP 96.510-500
 Fone: (55) 9978.1345
 Email: didicastagna@hotmail.com

CRIADORES QUE POSSUEM TOUROS NESTE SUMÁRIO

CÓDIGO	NOME DO CRIADOR	CÓDIGO	NOME DO CRIADOR
73	ANTONINO SOUZA DORNELES	13339	PAULINA MACEDO LINHARES
99	ÂNGELO BASTOS TELLECHEA	14212	MARIA CRISTINA BASTOS FERNANDES
110	ANTÔNIO MARTINS BASTOS FILHO	14265	MARIA ALCINA E JÚLIO F. MACHADO
508	CAIO CEZAR FERNANDEZ VIANNA	14838	ELTAIR TÓLIO
2117	JOSÉ AZHAURY MACEDO LINHARES	14867	GREY DE SOUZA POLI
2496	CONDOMÍNIO RURAL WEILER	15261	RENO PAULO KUNZ
2555	EDUARDO MACEDO LINHARES	15813	JMT AGROPECUÁRIA LTDA.
4074	MARIANA FRANCO TELLECHEA	18553	RICARDO BASTOS TELLECHEA
4602	LUIZ ANSELMO CASSOL	18778	JORGE FISCHER
7287	CABANHA RINCON DEL SARANDY	20362	LUIZ FERNANDO CEZAR DA SILVA
7594	WASHINGTON UMBERTO CINEL	20882	ANTÔNIO CARLOS CORRÊA OSÓRIO
9271	FRANCISCO DE P. CARDOSO JR. E FILHOS	21429	PAP ROLIM ACAUAN
10385	JORGE DE LARA E OUTROS	21988	CONDOMÍNIO ROCHA SARTORI
11107	AUGUSTO E EDUARDO B. CALDEIRÃO		

BASE DE DADOS

Os números totais de grupos contemporâneos, touros, vacas e produtos, para cada característica avaliada, são apresentados na Tabela que segue abaixo.

Número de rebanhos, grupos contemporâneos (GC's), touros, vacas e produtos, em cada característica avaliada

Característica avaliada	Reb	GC's	Touros	Vacas	Produtos
Peso ao Nascer	42	349	762	11420	20836
Ganho de peso do Nascimento a Desmama	75	1308	1341	20779	40050
Conformação a Desmama	72	1448	1222	19534	37588
Precocidade a Desmama	72	1407	1201	18996	36630
Musculatura a Desmama	72	1413	1204	19231	36970
Tamanho a Desmama	71	1300	1109	17162	31808
Pelame a Desmama	57	613	664	10653	18492
Umbigo a Desmama	61	723	760	12409	23176
Conformação ao Sobreano	55	1671	1097	13390	22639
Precocidade ao Sobreano	55	1621	1072	13080	22144
Musculatura ao Sobreano	55	1621	1072	13080	22144
Tamanho ao Sobreano	53	1481	1012	11985	20144
Pelame ao Sobreano	55	622	666	10407	16338
Umbigo ao Sobreano	47	771	625	7522	11623
Ganho de Peso da Desmama ao Sobreano	52	1352	1095	13028	21506
Perímetro Escrotal	46	379	581	4644	5975
Área de Olho de Lombo	16	216	212	1662	2372
Espessura de Gordura Subcutânea	16	211	210	1605	2237
Espessura de Gordura medida na Picanha	16	203	203	1590	2216
Gordura Intramuscular	11	68	66	251	391

DIVERSIDADE GENÉTICA DO BRANGUS

A Tabela abaixo apresenta os desvios-padrão (dp) e os valores mínimos e máximos das DEPs dos touros pais, obtidos para as características avaliadas e para os índices.

Identifique as características que devem ser melhoradas em seu rebanho e utilize as informações contidas nesse sumário como ferramenta para atingir de forma mais eficiente seus objetivos.

Desvios-padrão e valores mínimos e máximos das DEPs e índices.

Característica avaliada	Méd.	D. Pad.	Mín.	Máx.
DEP Peso ao Nascer	0,03	0,48	-3,44	2,63
DEP Ganho de peso do Nascimento a Desmama DIRETO	0,29	3,01	-14,19	24,31
DEP Ganho de peso do Nascimento a Desmama MATERNO	-0,01	0,87	-8,94	4,73
DEP Ganho de peso da Desmama ao Sobreano	0,26	1,82	-7,84	11,77
DEP Ganho de peso do Nascimento ao Sobreano	0,64	4,81	-22,03	36,08
DEP Conformação a Desmama	0,01	0,08	-0,42	0,47
DEP Conformação ao Sobreano	0,02	0,09	-0,51	0,52
DEP Precocidade a Desmama	0,01	0,09	-0,44	0,65
DEP Precocidade ao Sobreano	0,02	0,09	-0,43	0,56
DEP Musculatura a Desmama	0,01	0,09	-0,47	0,56
DEP Musculatura ao Sobreano	0,02	0,1	-0,59	0,59
DEP Tamanho a Desmama	0	0,09	-0,51	0,51
DEP Tamanho ao Sobreano	0	0,1	-0,56	0,55
DEP Pelame a Desmama	0	0,05	-0,28	0,39
DEP Pelame ao Sobreano	0	0,06	-0,29	0,38
DEP Perímetro Escrotal	0,02	0,37	-2,43	2,3

CRITÉRIOS PARA APRESENTAÇÃO

São apresentados nesta edição do sumário, touros com produção a partir de 2013 e no mínimo 20 filhos avaliados na fase de desmama e que tenham ao menos 1 filho avaliado e/ou avaliação própria ao sobreano ou tenham filhos

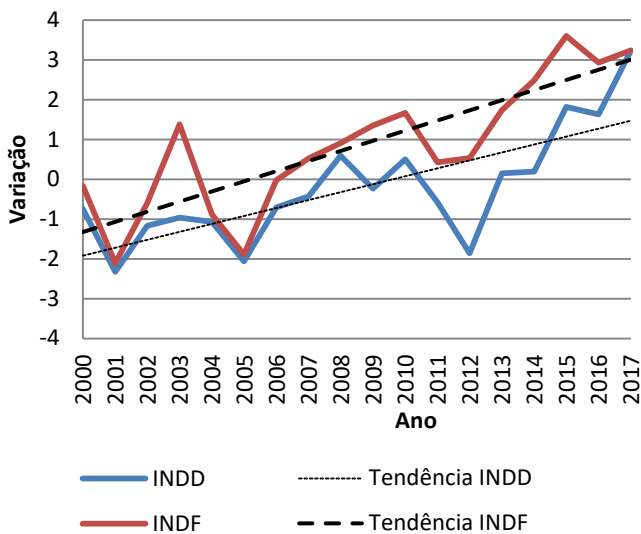
somente em 2018. Ao todo são listados 202 touros Brangus, sendo 184 com avaliação completa na desmama e no sobreano, 18 com avaliação somente na desmama, além dos 83 Touros Jovens Geração 2017.

TENDÊNCIAS GENÉTICAS DO BRANGUS

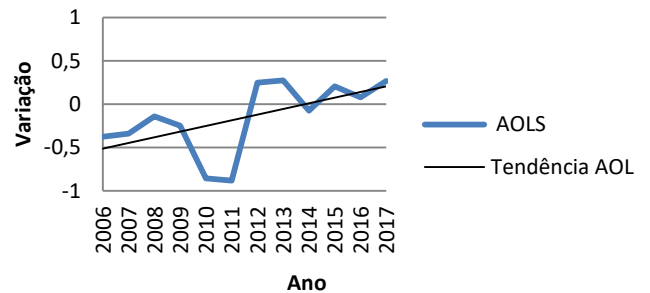
Nos gráficos abaixo são apresentadas as tendências genéticas para os Índices Desmama e Final, para as DEPs de Peso ao Nascer (PN), Ganho de Peso do Nascimento à Desmama (GND), Ganho de Peso da Desmama ao Sobreano (GDS), Conformação (C), Precocidade (P), Musculatura (M), tamanho(T), Área de Olho de Lombo (AOL), Espessura de Gordura Subcutânea medida entre

a 12ª e 13ª costela (EGS) e medida na Picanha (EP8), Gordura Intramuscular (GIM) e Perímetro Escrotal (PE). As tendências genéticas são representadas pelas médias dos índices e DEPs de todos os produtos avaliados no programa por ano de nascimento e, portanto, indicam a evolução genética da população por meio das decisões de seleção feitas pelos criadores.

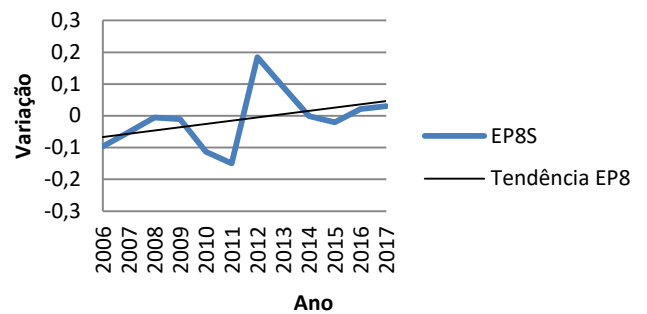
Tendência Genética para INDD e INDF



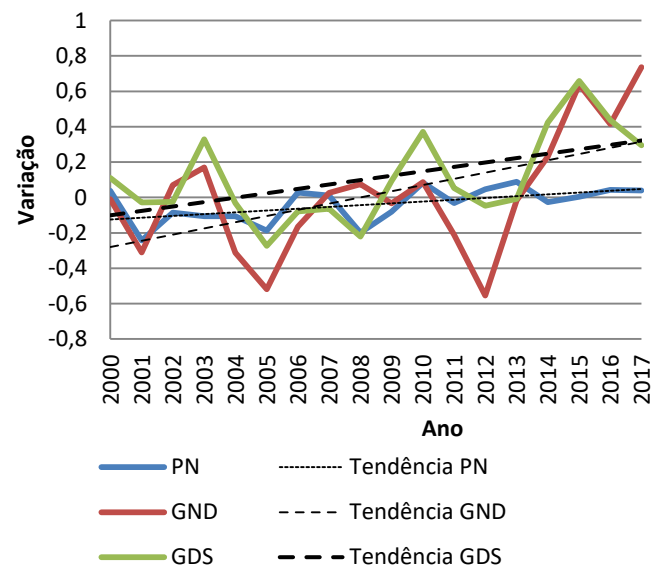
Tendência Genética para AOL



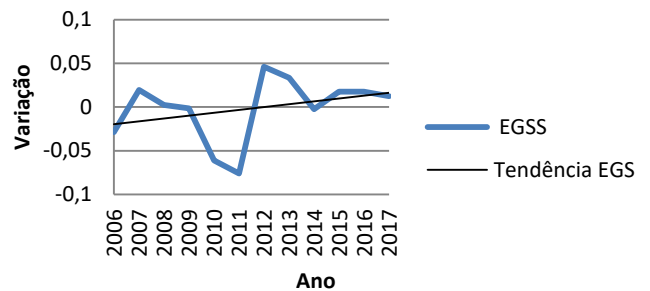
Tendência Genética para EP8



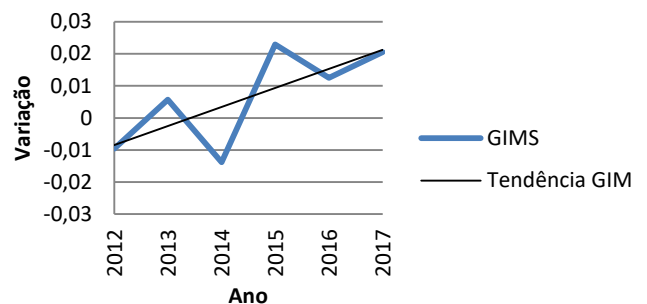
Tendência Genética para PN, GND e GDS



Tendência Genética para EGS



GIM


























LISTA GERAL DE TOUROS PAIS DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS PELO NOME

NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIDADOR	CIA	NOME DO PAI DO TOURO	REGISTRO DO PAI DO TOURO	ÍNDICE	%	D/F
AML S251		96924	2013	P	2117		CORRALERO 4561 LANIN 8018C	116836	7,89	26	F
ANAMELIA TE B059 MAXIMUS	SPARTACUS	45600	2007	P		P, T	EBANO 4045 GLADIADOR TE	112876	11	19	F
ANAMELIA TE L545		41923	2005	P			BRIGHT SIDE OF BRINKS	28102	-2,53	66	F
BASCO MANDRAKE GALDIADOR 010		80859	2010	P	4074		EBANO 4045 GLADIADOR TE	112876	3,48	40	F
BASCO ORIXA TRABUCO 2042		84284	2012	V	4074		BRINKS SUNDANCE A487K TE	112253	9,57	22	F
BRANGUS BRASIL 0452 MANANCIAL		96984	2013	V	7594		BRANGUS BRASIL L15 MANANCIAL	68013	7,82	27	F
BRANGUS BRASIL 0458 MANANCIAL		96985	2013	P	7594		BRANGUS BRASIL G200 MANANCIAL	41363	-14	95	F
BRANGUS BRASIL G0199 MANANCIAL		41359	2005	V	7594		GUARDIA ROJA Y45	25134	2,12	47	F
BRANGUS BRASIL I132 MANANCIAL		53925	2007	V	7594		SINA SINA Z98	27577	18,67	7	F
BRANGUS BRASIL I246 MANANCIAL		44773	2007	V	7594		SINA SINA Z98	27577	-0,43	58	F
BRANGUS BRASIL I29 MANANCIAL		53902	2007	P	7594		RANCHO GRANDE Y434	147276	11,16	19	F
BRANGUS BRASIL I38 MANANCIAL		53906	2007	V	7594		BRANGUS BRASIL A064 APOLO	18253	19,33	7	F
BRANGUS BRASIL J320 MANACIAL		61861	2008	V	7594		SINA SINA Z98	27577	-6,16	80	F
BRANGUS BRASIL K144 MANANCIAL		70783	2009	V	7594		MR HS 5944/J	28429	-11,22	89	F
BRANGUS BRASIL K16 MANANCIAL		70772	2009	V	7594		SUREWAY'S MR IDEAL 121E	177519	15,62	11	F
BRANGUS BRASIL L15 MANANCIAL		68013	2010	V	7594		MR HS 5944/J	28429	-6,73	82	F
BRANGUS BRASIL M132 MANANCIAL		84816	2011	P	7594		EBANO 4045 GLADIADOR TE	112876	20,33	6	F
BRANGUS BRASIL M154 MANANCIAL		84818	2006	V	7594		SUREWAY'S MR IDEAL 121E	177519	6,23	31	F
BRANGUS BRASIL M396 MANANCIAL		84793	2011	V	7594		GURE ECHEA Y536 OURO VERMELHO	104560	3,17	42	F
BRANGUS BRASIL M62 MANANCIAL		84810	2011	V	7594		TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	-0,72	59	F
BRANGUS BRASIL M62 MANANCIAL	BB M62	84810	2011	V	7594	R	TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	8,17	25	F
BRANGUS BRASIL N47 DO MANANCIAL		90588	2012	V	7594		BRANGUS BRASIL I524 MANANCIAL	53947	19,35	7	F
BRANGUS BRASIL N51 DO MANANCIAL		259568	2012	O	7594		"MR. BIFE" PILLAR POI 226	226	-10,14	87	F
BRANGUS BRASIL N53 DO MANANCIAL		259569	2012	O	7594		"MR. BIFE" PILLAR POI 226	226	4,72	37	F
BRANGUS BRASIL N71 DO MANANCIAL		90570	2012	V	7594		CX HOME RUN 135/P	603694	3,07	43	F
BRANGUS BRASIL N80 DO MANANCIAL		90574	2012	V	7594		TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	9,18	23	F
BRANGUS BRASIL O005 MANANCIAL		96947	2013	V	7594		TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	29,37	2	F
BRANGUS BRASIL O194 MANANCIAL		96967	2013	V	7594		BRANGUS BRASIL L15 MANANCIAL	68013	-11,3	90	F
BRANGUS BRASIL O232 MANANCIAL		96971	2013	V	7594		BRANGUS BRASIL L15 MANANCIAL	68013	3,34	41	F
BRANGUS BRASIL O26 MANANCIAL		96953	2013	V	7594		TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	-3,75	72	F
BRANGUS BRASIL O386 MANANCIAL		96980	2013	V	14212		TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	7,26	28	F
BRANGUS BRASIL O604 MANANCIAL		96995	2013	P	7594		BRANGUS BRASIL L15 MANANCIAL	68013	-16,27	96	F
BRANGUS BRASIL P07 DO MANANCIAL		104927	2014	V	7594		TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	-3,02	68	F
BRANGUS BRASIL P11 DO MANANCIAL		104928	2014	V	7594		TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	-5,27	77	F
BRANGUS BRASIL Q108 DO MANANCIAL		114090	2015	V	7594		TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	10,46	21	D
BRANGUS BRASIL Q218 DO MANANCIAL		114119	2015	V	7594		TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	-9,48	87	D
BRANGUS BRASIL Q28 DO MANANCIAL		114127	2015	V	7594		TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	18,51	8	D
BRANGUS BRASIL Q328 DO MANANCIAL		114139	2015	V	7594		BRANGUS BRASIL I246 MANANCIAL	44773	-9,84	88	D
BRANGUS BRASIL Q452 DO MANANCIAL		114161	2015	V	7594		BRANGUS BRASIL M62 MANANCIAL	84810	3,12	43	F
BRANGUS BRASIL Q46 DO MANANCIAL		114162	2015	V	7594		TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	19,62	6	D
BRANGUS BRASIL Q464 DO MANANCIAL		114163	2015	V	7594		BRANGUS BRASIL M62 MANANCIAL	84810	21,32	5	F
BRANGUS BRASIL Q466 DO MANANCIAL		114164	2015	V	7594		BRANGUS BRASIL L15 MANANCIAL	68013	-5,49	78	D
BRANGUS BRASIL Q49 DO MANANCIAL		114168	2015	V	7594		MR PB REDBULL 521/09W	10159777	8,35	26	D
BRANGUS BRASIL Q490 DO MANANCIAL		114169	2015	V	7594		BRANGUS BRASIL I246 MANANCIAL	44773	3,8	39	F


































 Touro Nacional **DIF** = Tipo de índice: D = Índice DESMAMA | F = Índice FINAL

LISTA GERAL DE TOUROS PAIS DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS PELO NOME

	NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	NOME DO PAI DO TOURO	REGISTRO DO PAI DO TOURO	ÍNDICE	%	D/F
	BRANGUS BRASIL Q640 DO MANANCIAL		114186	2015	V	7594		BRANGUS BRASIL K16 MANANCIAL	70772	2,55	44	D
	BRANGUS BRASIL Q658 DO MANANCIAL		114189	2015	V	7594		BRANGUS BRASIL K16 MANANCIAL	70772	8	26	D
	BRANGUS BRASIL Q86 DO MANANCIAL		114199	2015	V	7594		BRANGUS BARSIL M62 MANANCIAL	84810	-6,44	81	F
	BRINKS SUNDANCE A487K TE	TRABUCO	112253	2000	P			SUNDANCE OF BRINKS	28059	14,69	12	F
	CACTUS 1897 BEST SELLER MILONGA	HEMINGWAY	141706	2013	V		K	CACTUS 320 BEST SELLER	112889	34,96	1	F
	CASUAL A100 - SAN ALEJO		45456	2006	V	14265		UMBÚ 2250	29265	-4,85	75	F
	CCR INTEGRITY 35554		10084480	2006	P					-16,03	96	F
	CCR PATHFINDER 48915		10067853	2006	P					14,18	14	F
	CCR SLEEP EASY 46T3		10107253	2007	P			CCR SLEEP EASY 9L2	9675802	-11,96	91	F
	CCR SLEEP EASY 9L2		9675802	2001	P			CCR SLEEP EASY 44G	691225	-11,59	90	F
	CHIEF OF INDIAN HILLS 23P68		9693019	2004	P					25,41	3	F
	CORRALERO 10271 CURUPAY BRILL TE	ARAUCANO	136007	2011	P			RANCHO 144 CURANDERO T/E	116829	18,98	7	D
	CORRALERO 1651 YASTA RELMUN		112688	2001	P			GUARDIAN Y8135 Y. ARAUCANO T/E	106940	23,37	4	F
	CORRALERO 2307 CHALTEN R.E.LEE	LANIN	113103	2002	P		T	CORRALERO 777 YASTÁ 1614C	26218	27,72	2	F
	CORRALERO 4561 LANIN 8018C	AONIKENK	116836	2005	P			CORRALERO 2307 CHALTEN R.E.LEE	113103	6,79	30	F
	CORRALERO 777 YASTÁ 1614C	CHALTEN	26218	1996	P			GUARDIAN Y8135 Y. ARAUCANO T/E	106940	13,52	14	F
	CORRALERO 8435 CURUPAY F-10C	LONQUIMAY	123762	2009	P			RANCHO BRG 144 CURANDERO TE	116829	31,35	1	F
	EBANO 2867 ÑATITO	NATITO	32203	1997	P			EBANO Y2153	107123	8,99	24	F
	EBANO 4045 GLADIADOR TE		112876	2001	P			EBANO Y2153	107123	9,84	22	F
	EBANO 5303 ÑATITO		117922	2005	P			EBANO 2867 ÑATITO	32203	0,59	53	F
	FORTINRIFLES 7087	ZAPATA	115095	2004	P		T	CORRALERO 777 YASTÁ 1614C	26218	-24,15	99	F
	FSM 006 PANZER 4G TE	PANZER	75325	2011	V	20362		CX TANQUE 23/T	10105443	18,82	7	F
	FSM 229 OD BONTINHO 4G		123509	2015	V	20362		FSM 006 PANZER 4G TE	75325	9,55	24	D
	FSM210		115709	2015	P	20362		BRANGUS BRASIL L208 MANANCIAL	75989	-21,54	98	D
	GALL JULIAN NATITO TE 76	ARANDU	136629	2012	P		T	EBANO 2867 ÑATITO	32203	11,79	17	F
	GAP B1267		36255	2005	V	2555			RMSNR	11,34	18	F
	GAP C001	GAP PARCEIRO	39897	2006	V	2555	Y	SAN ALEJO C3009 ZAMBO CENCERRO	110487	17,5	9	F
	GAP F865		71700	2009	P	2555		GAP C723	39904	1,02	51	F
	GAP G521/10		77846	2010	P	15261		GAP TORNADO Z217	33349	-1,61	61	F
	GAP J009/12 TE	GAP ARTILHEIRO	93491	2012	P	2555	A	GAP C195	47386	8,94	24	F
	GAP M593/14	WHATSAPP	96855	2014	P	2555	P,T	GAP C195	47386	3,4	41	F
	GAP M795		57715	1997	P				RMSNR	-9,6	86	F
	GAP NINJA F825	GAP NINJA	70849	2009	P	2555	C,Y	GAP S505	32166	11,61	18	F
	GAP RUSSO G1669/10	GAP RUSSO	77460	2010	V	2555		GAP C877	47399	-20,37	98	F
	GAP TORNADO Z217	TORNADO	33349	2003	P	2555	Y	GAP T293	22938	-9,59	86	F
	GARRET OF BRINKS 789P		9686098	2004	P			BEST BET OF BRINKS 535H38	728507	-23,69	99	F
	GUAPIARA BR1359 FLORIM	FLORIM	53188	2008	P			LAS LILAS 5327 A PATROL RELMUN	112069	0,02	56	F
	GUAPIARA BR1521	GUARANI	55523	2009	P		P,T	SUNDANCE OF BRINKS	28059	6,38	31	F
	GUARDIAN Y7993 OSCAR	RELMUN	106250	1992	P			RBR REVELATION 193/U	104087	21,02	6	F
	GUASUNCHOS 3933	PICANTE	136295	2011	V			CX HOME RUN 135/P	603694	8,48	25	F
	J.M.T 10059		101852	2013	V	15813			RMSNR	-6,34	81	F
	J.M.T 10077		101860	2013	V	15813			RMSNR	9,93	21	F
	J.M.T 10217		101864	2013	P	15813			RMSNR	3,37	41	F
	J.M.T 10221		101856	2013	P	15813			RMSNR	-4,35	74	F



































 *Touro Nacional* **DIF** = Tipo de índice: D = Índice DESMAMA | F = Índice FINAL

LISTA GERAL DE TOUROS PAIS DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS PELO NOME

	NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	NOME DO PAI DO TOURO	REGISTRO DO PAI DO TOURO	ÍNDICE	%	D/F
	J.M.T 11007		110654	2014	P	15813		J.M.T 9011Y9TE	75897	6,48	30	F
	J.M.T 11067		110610	2014	P	15813		J.M.T PACHÁ 3423	153760	15,5	11	F
	J.M.T 145A TE		101871	2013	P	15813		CCR SLEEP EASY 46T3	10107253	-4,24	74	F
	J.M.T 9011Y9TE	NETTO	75897	2011	P	15813	Y	CCR PATHFINDER 4891S	10067853	5,08	35	F
	J.M.T 9901		101853	2013	P	15813			RMSNR	6,03	32	F
	J.M.T JUQUIRY A49		6611	1996	P	15813		CRUCES FELICIANO Y850	3797	8	26	F
	J.M.T LANCEIRO 3915	LANCEIRO	33518	2002	P	15813	Y	J.M.T. FLECHA A55	8092	-5,98	79	F
	J.M.T PACHÁ 3423	PACHA	153760	2001	P	15813	Y	J.M.T. FLECHA A55	8092	10,25	21	F
	J.M.T. 6123 SABRE		39894	2006	P	15813		J.M.T LANCEIRO 3915	33518	-1,41	61	F
	J.M.T. 9933		101854	2013	P	15813			RMSNR	8,24	25	F
	J.M.T. CIMARRÓN 6745		46195	2007	V	15813		TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	-2,56	66	F
	JMT 8041	NATO	76904	2010	P	15813	Y	EBANO 2867 ÑATITO	32203	-12,71	93	F
	JMT ZARCO 9861	JMT ZARCO	91830	2013	P	15813	R	CCR SLEEP EASY 46T3	10107253	5,69	34	F
	JUQUIRY 3754 OSCAR		36760	2006	V	18553		GAP I346	19158	7,94	26	F
	JUQUIRY 5772 DON CIRIACO		93153	2012	V	18553		TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	15,88	10	F
	JUQUIRY 5846 YACARE		93166	2012	V	18553		LADICHA 4803 CUATRERO	112571	-7,66	83	F
	JUQUIRY 6024		93183	2012	V	18553		TRES CRUCES DON CIRIACO 4982TE	121055	-10,66	89	F
	JUQUIRY 6136 LEAD BLACK		98348	2013	P	18553		WAT LEAD GUN 33P6	9692850	-3,87	73	F
	JUQUIRY CLASSIC 4568		64252	2008	P	18553		RANCHO BRG021 CLASSIC TE	113192	-17,84	97	F
	JUQUIRY GENERAL GLD TE5300		75327	2011	P	18553		EBANO 4045 GLADIADOR TE	112876	-17,95	97	F
	JUQUIRY HOME HUN INTENSO 5292		75321	2011	V	18553		CX HOME RUN 135/P	603694	2,86	44	F
	JUQUIRY TE 05702		84288	2012	V	18553		CX TANQUE 23/T	10105443	16,33	10	F
	JUQUIRY TE 4866 YACARE OITÃO		67799	2010	V	18553		LADICHA 4803 CUATRERO	112571	-17,32	97	F
	JUQUIRY TE 6070 SENSATION		89846	2013	V	18553		KORI'S SENSATION 872/7	45506	6,82	30	F
	JUQUIRY TE 6072 CURUPAY		95173	2013	P	18553		RANCHO BRG 144 CURANDERO TE	116829	6,7	30	F
	L.LILAS 855H LIBERTADOR CARDENAL G6	LIBERAL	122947	2007	V			TRES CRUCES DON ERNESTO 4028	113197	17,54	9	F
	LADICHA 4803 CUATRERO		112571	2001	V			SAN ALEJO C1471 CORDOBES	110377	-20,21	98	F
	LAS LILAS 3155-Y DRAG.OROZ.G5	FRONTERIZO	125199	2008	P			TRES CRUCES DRAGON 4470	116711	2,18	47	F
	LAS LILAS 3173-N LEGACY CAPITAN G6		142119	2013	V			SUREWAYS LEGACY MR 060S	133529	21,49	5	D
	LAS LILAS 4247-J CLAS. REVEL TE	CLASSICO	128739	2009	P			JC MR CLASSIC 314H	112872	-5,94	79	F
	LAS LILAS 4305-J SOY MEJOR RELMUN 3/4		126061	2009	P					5,56	34	F
	LAS LILAS 499-H COMBATIVO G4	COMBATIVO	122607	2007	P			EBANO 4045 GLADIADOR TE	112876	0,5	54	F
	LAS LILAS 7665G CAPITAN CARDAL	CAPITAN	121842	2006	V			LAS LILAS 1261-D GRAN CAPITAN G6	113234	7,47	27	F
	LEONOR 7761 IGUATEMI 7988		63196	1997	P			LEONOR N1895	25878	-3,53	71	F
	MC HIGH QUALITY 535Y	HIGH QUALITY	10203178	2011	P			MC JETHRO 00S3	10043914	34,7	1	F
	MC HULL DA CORTICEIRA N102		36762	2005	V	4602		MR HS 5944/J	28429	-5,01	76	F
	MORRIS AONIKENK 272 GLADIADOR TE	SUMAJ	128906	2010	P		K	CORRALERO 4561 LANIN 8018C	116836	39,65	1	F
	MR 0/672		71983	2010	V			TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	-6,57	81	D
	MR HS 5944/J		28429	1999	V			TOPLINE	525355	-3,81	73	F
	MR PB REDBULL 521/09W	REDBULL	10159777	2009	V					26,36	2	F
	OLHOS D'AGUA 38P 4442 PRINCE	PRINCE	160180	2001	V	73		LEONOR TOBA 5729 IBERA CHAMP	20714	25,35	3	F
	OLHOS DAGUA 4G 6020 ZONDA	ZONDA	42585	2005	V	73		OLHOS D'AGUA 38P 4442 PRINCE	183950	-8,42	84	F
	OLHOS DAGUA 4G 8011TE PROFETA	PROFETA	94530	2013	P	73	K	MC ELEGIDO 924W6	10154068	28,99	2	F
	OLHOS D'AGUA 5G 6678 "ULTRA"	ULTRA	49415	2006	P	73		LAS LILAS 5327 A PATROL RELMUN	112069	20,23	6	F

 *Touro Nacional* **DIF** = Tipo de índice: D = Índice DESMAMA | F = Índice FINAL

LISTA GERAL DE TOUROS PAIS DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS PELO NOME

NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	NOME DO PAI DO TOURO	REGISTRO DO PAI DO TOURO	ÍNDICE	%	D/F
 OLHOS D'AGUA 5G 7010 CHARQUE	CHARQUE	52682	2008	P	73		EBANO 2867 ÑATITO	32203	4,82	36	F
 OLHOS DAGUA 5G 7222 "EVEREST"		75207	2011	P	73		ESCALADE OF BRINKS 541T17	10083322	-25,87	99	F
 OLHOS DAGUA 5G 8049 "DOC.ELE"		108000	2014	P	73		MR. CCC "DOC" 392W51	10156097	12,49	15	F
 OLHOS DAGUA 6G 7007 RUBI	RUBI	52679	2008	V	73		TRES CRUCES CEREZO 4208	113662	0,34	54	F
 OLHOS D'AGUA 6G 7020 LOTUS	LOTUS	59734	2009	P	73	K	STA CRUZ 3475 ALI. 803G TE	34494	22,63	4	F
 OLHOS DAGUA 7217 "THOR"	THOR	75199	2011	V	73		SAN ALEJO 6985	116828	4	39	F
 OLHOS DAGUA CHIMANGO 4G 7954		92738	2012	P	73		OLHOS D'AGUA 4GG 7011 CHIMANGO	59731	5,68	34	F
 OLHOS DAGUA CIRIACO 5G 7574		87443	2011	V	73		TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	10,43	20	F
 OLHOS DAGUA CIRIACO 5G 7860		92719	2012	V	73		TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	21,23	5	F
 OLHOS DAGUA DOC 4G 8037		107999	2014	P	73		MR. CCC "DOC" 392W51	10156097	-5,32	77	F
 OLHOS DAGUA ELEGIDO 4G 7825 TE		100703	2013	P	73		MC ELEGIDO 927W6	10154068	-17,33	97	D
 OLHOS DAGUA ELEGIDO 4G 7846 TE		95169	2013	P	73		MC ELEGIDO 924W6	10154068	6,11	31	F
 OLHOS DAGUA ELEGIDO 4G 8053		92749	2012	P	73		MC ELEGIDO 924W6	10154068	14,6	13	F
 OLHOS DAGUA PANZER 5G 8282		102438	2014	V	73		FSM 006 PANZER 4G TE	75325	5,41	34	F
 OLHOS DAGUA SPARTACUS 6G 7736		92708	2012	P	73		ANAMELIA TE B059 MAXIMUS	45600	7,61	27	F
 OLHOS DAGUA TANQUE 4G 8161		100745	2013	V	73		CX TANQUE 23/T	10105443	14,08	14	F
 OLHOS DAGUA TURBO 5G 7442		79277	2010	P	73		OLHOS D'AGUA 4G 6680 TURBO	39841	-3,46	70	F
 ORIGENES DRAGON L1383	DAKOTA	121936	2008	V			TRES CRUCES DAMASCO 3454	110369	23,39	3	F
 ORIGENES ELEGIDO L3943		136152	2013	P			MC ELEGIDO 924W6	10154068	6,86	29	D
 PAIPASSO A42		102331	2013	V	20882			RMSNR	-2,64	66	F
 PAIPASSO Q16		47832	2006	V	20882		IRO 48 TOP CHAMPION	27862	11,44	18	F
 PAIPASSO S100		63271	2008	V	20882			RMSNR	8,14	26	F
 POLI JATOBA 1164		67720	2010	P	14867		EBANO 4045 GLADIADOR TE	112876	8,05	26	F
 PRIMAVERA D010		44094	2004	P	2496		SUNDANCE OF BRINKS	28059	-4,46	75	F
 PRIMAVERA H006		63586	2007	V	2496		SAN ALEJO C3009 ZAMBO CENCERRO	110487	6,43	30	F
 PRIMAVERA H019		63588	2007	P	2496		CORRALERO 777 YASTÁ 1614C	26218	17,89	8	F
 PRIMAVERA H021		63589	2007	P	2496		PRIMAVERA W22	20257	0,94	52	F
 PRIMAVERA H188		63602	2007	V	2496		PRIMAVERA B007	227815	0,29	55	F
 PRIMAVERA J524		77325	2009	P	2496		TRES CRUCES DAMASCO 3454	110369	10,21	21	F
 PRIMAVERA R356/14		112406	2014	P	2496		RANCHO TSUNAMI 114	113629	-4,07	74	F
 QUILPO 2104 DON RAUL	SOBERANO	126233	2009	P		T	RANCHO 215 TE	118003	16,16	10	F
 RANCHO 1256TE	FRANCESCO	133187	2011	P			BRINKS BRIGHT SIDE 782R24	10034816	2,45	46	F
 RANCHO 313TE	APIPO	121843	2006	P			JC MR CLASSIC 314H	112872	26,14	3	F
 RANCHO BRG 1193 TE		133186	2011	P			CCR PATHFINDER 4891S	10067853	37,55	1	F
 RANCHO TSUNAMI 114	TSUNAMI	113629	2004	P			SUNDANCE OF BRINKS	28059	-5,18	76	F
 RINCON TE2018 HULL DEL SARANDY		106825	2012	V	7287		MC HULL DA CORTICEIRA N102	36762	2,21	46	F
 SAN ALEJO 6985		116828	2005	V			SAN ALEJO 3113 CARPINCHO	111323	6,81	30	F
 SAN ALEJO 9380 RUFIAN ROCKO		136806	2012	V			SAN ALEJO 1173 ZAMBO CORDOBES	110483	-13,54	94	F
 SAN ALEJO C1471 CORDOBES	CUATRERO	110377	1997	V			LAS MERCEDES Y67 CORDOBES	26396	4,31	38	F
 SAN ALEJO C3009 ZAMBO CENCERRO		110487	1999	V			SAN ALEJO 1173 ZAMBO CORDOBES	110483	7,49	27	F
 SAN ALEJO YC 1421		19253	1997	V	99		KORI'S SENSATION 872/7	45506	-2,95	68	F
 SAN ALEJO YC781 GUAPO	GUAPO	26220	1995	V			GUARDIA ROJA Y45	25134	19,61	7	F
 SAN ALEJO YC987		13787	1996	V	99		GUARDIAN Y195 IBERA	27150	11,81	17	F
 SÃO BIBIANO DON CIRIACO 4147		88608	2010	V	110		TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	1,58	49	F

 Touro Nacional **DIF** = Tipo de índice: D = Índice DESMAMA | F = Índice FINAL

LISTA GERAL DE TOUROS PAIS DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS PELO NOME

	NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	NOME DO PAI DO TOURO	REGISTRO DO PAI DO TOURO	ÍNDICE	%	D/F
	SAO BIBIANO DON CIRIACO 4167		88613	2010	V	110		TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	3,03	43	F
	SAO BIBIANO TORNADO 4229		88628	2010	P	110		GAP TORNADO Z217	33349	-12,76	93	F
	SÃO BIBIANO TORNADO 4271		88635	2010	P	110		GAP TORNADO Z217	33349	-24,21	99	F
	SÃO XAVIER 1231		90770	2012	P	508		SÃO XAVIER 9001	68094	15,42	11	F
	SÃO XAVIER 9001		68094	2009	P	508		SAO XAVIER 7017	53548	21,86	4	F
	SB MR BRASIL 3767		52727	2008	V	110		MR HS 5944/J	28429	-10,77	89	F
	SB SINA-SINA 3577		45357	2007	V	110		SINA SINA X88	17176	-26,65	99	F
	STA CRUZ 3475 ALI. 803G TE		34494	2003	P	11107		ALI OF BRINKS	28062	1,7	48	F
	SULTANA FRANCESCO 1126 YAS T/E	JESUITA	143236	2015	P		K	RANCHO 1256TE	133187	-3,97	73	D
	SULTANA SUMAJ 566 COMODORO	SULTAN	136046	2012	P		T	MORRIS AONIKENK 272 GLADIADOR TE	128906	11,07	19	F
	TILITA ÑATITO 1256 TE	ARANGA	121179	2007	P		T	EBANO 2867 ÑATITO	32203	1,81	47	F
	TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE		113604	2004	V			CRUCES DON ABDON (CARDENAL)	12947	12,68	15	F
	TRES CRUCES DAMASCO 3454		110369	1998	P			TRES CRUCES Y1008	107233	15,83	11	F
	TRES CRUCES DON CIRIACO 4982TE		121055	2006	V			TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	9,67	22	F
	TRES CRUCES DON ERNESTO 4028		113197	2002	V			DON ERNESTO Y2240	28428	-0,97	60	F
	TRES CRUCES DON VICTORINO 6056		121006	2006	V			TRES CRUCES CENTINELA 4380	113616	3,17	42	F
	UMBU 2568	UMBU	33526	2003	V	99	Y	SAN ALEJO YC 1421	19253	0,98	51	F
	UMBU 3732		67843	2008	P	99		UMBU 2734	36406	4,8	36	F
	UMBU 3744		67845	2008	V	99		MR HS 5944/J	28429	-3,79	72	F
	UMBU 4010		83437	2010	V	99		CARMELO C 1117 CEIBO	112157	-0,17	57	F
	UMBU 4014		83438	2010	P	99		BRINKS SUNDANCE A487K TE	112253	21,28	5	F
	UMBU 4028		83407	2010	V	99		CARMELO C 1117 CEIBO	112157	13,23	15	F
	UMBU 4714		102234	2013	V	99		TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	21,48	5	F
	UMBU 5044		115156	2015	P	99		ANAMELIA TE B059 MAXIMUS	45600	8,55	26	D
	WAT LEAD GUN 33P6		9692850	2004	P					11,45	18	F
	YARAVI Y3709		2805	1990	P	99		VCC IMPACT 92T17	361951	14,78	12	F

TABELA 1: TOUROS BRANGUS 3/8 ORDENADOS PELO ÍNDICE FINAL

NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	GER	PEL	CRIADOR	CIA	REB DESM	NF DESM	PN			GND Direto			GND Materno			NETOS GND
										DEP	AC	%	DEP	AC	%	DEP	AC	%	
MORRIS AONIKENK 272 GLADIADOR TE	SUMAJ	128906	2010	3G	P		K	2	36	-0,74	0,52	5	12,87	0,48	1				
RANCHO BRG 1193 TE		133186	2011	3G	P			7	40	-1,37	0,45	1	10,43	0,46	1				
CACTUS 1897 BEST SELLER MILONGA	HEMINGWAY	141706	2013	3G	V		K	4	67	1,84	0,57	99	1,69	0,54	33				
MC HIGH QUALITY 535Y	HIGH QUALITY	10203178	2011	3G	P		G	3	127	1,1	0,55	97	7,94	0,62	3	0,14	0,05	21	8
CORRALERO 8435 CURUPAY F-10C	LONQUIMAY	123762	2009	4G	P		T	6	80	0,67	0,52	90	6,53	0,57	5				
BRANGUS BRASIL O005 MANANCIAL		96947	2013	4G	V	7594		1	32				8,08	0,44	2				
OLHOS DAGUA 4G 8011TE PROFETA	PROFETA	94530	2013	4G	P	73	K	12	429	0	0,77	47	1,94	0,77	31	-0,24	0,07	75	7
CORRALERO 2307 CHALTEN R.E.LEE	LANIN	113103	2002	3G	P		T	5	32				7,56	0,46	3	2,26	0,12	2	6
MR PB REDBULL 521/09W	REDBULL	10159777	2009	2G	V			4	58	1,18	0,22	98	8,17	0,53	2	-0,72	0,01	87	1
RANCHO 313TE	APIPO	121843	2006	2G	P			5	32	1,73	0,47	99	11,26	0,45	1	-0,83	0,07	90	13
CHIEF OF INDIAN HILLS 23P68		9693019	2004	5G	P			2	34				9,92	0,44	1	-0,91	0,12	91	24
OLHOS D'AGUA 38P 4442 PRINCE	PRINCE	160180	2001	3G	V	73		7	259	-0,33	0,75	17	6,26	0,74	6	-1,23	0,41	95	211
ORIGENES DRAGON L1383	DAKOTA	121936	2008	2G	V			13	156	0,5	0,59	84	6,6	0,67	5	-0,61	0,1	84	8
CORRALERO 1651 YASTA RELMUN		112688	2001	2G	P			1	22	-0,74	0,18	5	6,51	0,31	5				
OLHOS D'AGUA 6G 7020 LOTUS	LOTUS	59734	2009	5G	P	73	K	21	657	-0,12	0,75	31	4,51	0,78	12	-1,82	0,16	97	28
SÃO XAVIER 9001		68094	2009	4G	P	508		1	75				8,74	0,12	2	2,65	0,05	1	13
UMBU 4714		102234	2013	4G	V	99		1	26	0,22	0,39	68	3,03	0,37	21				
BRANGUS BRASIL Q464 DO MANANCIAL		114163	2015	3G	V	7594		1	31				6,46	0,42	6				
UMBU 4014		83438	2010	4G	P	99		3	58	-0,6	0,58	8	5,93	0,56	7	0,04	0,09	67	3
OLHOS DAGUA CIRIACO 5G 7860		92719	2012	5G	V	73		2	57	0,78	0,6	93	3,79	0,57	15	-0,05	0,14	69	1
GUARDIAN Y7993 OSCAR	RELMUN	106250	1992	1G	P			6	241	-0,65	0,58	7	3,05	0,72	21	3,78	0,41	1	256
BRANGUS BRASIL M132 MANANCIAL		84816	2011	3G	P	7594		1	34				7,43	0,38	4				
OLHOS D'AGUA 5G 6678 "ULTRA"	ULTRA	49415	2006	5G	P	73		2	98	0,64	0,55	88	6,53	0,53	5	0,47	0,11	14	19
SAN ALEJO YC781 GUAPO	GUAPO	26220	1995	2G	V			3	51	-0,25	0,44	22	6,84	0,43	4	-4,6	0,15	99	40
BRANGUS BRASIL N47 DO MANANCIAL		90588	2012	2G	V	7594		1	129	1,1	0,26	97	6,88	0,64	4				
BRANGUS BRASIL I38 MANANCIAL		53906	2007	3G	V	7594		1	30				9,81	0,43	1				
FSM 006 PANZER 4G TE	PANZER	75325	2011	3G	V	20362		15	391	0,49	0,76	83	3,85	0,76	15	0,32	0,11	17	14
BRANGUS BRASIL I132 MANANCIAL		53925	2007	4G	V	7594		1	29				5,93	0,43	7	-0,07	0,02	70	3
PRIMAVERA H019		63588	2007	2G	P	2496		3	29				7,39	0,42	4	0,97	0,09	7	4
L.LILAS 855H LIBERTADOR CARDENAL G6	LIBERAL	122947	2007	3G	V			4	54	1,16	0,41	98	1,88	0,45	31				
GAP C001	GAP PARCEIRO	39897	2006	4G	V	2555	Y	2	25	0,94	0,33	96	5,31	0,3	9	-0,31	0,03	77	7
JUQUIRY TE 05702		84288	2012	3G	V	18553		3	72				1,63	0,55	35	-0,41	0,02	79	1
QUILPO 2104 DON RAUL	SOBERANO	126233	2009	3G	P		T	5	37	0,41	0,22	79	2,52	0,43	25	-1,03	0,02	93	2
JUQUIRY 5772 DON CIRIACO		93153	2012	4G	V	18553		1	30				2,96	0,4	22				
TRES CRUCES DAMASCO 3454		110369	1998	3G	P			5	110	-0,04	0,23	41	3,41	0,63	18	-0,92	0,28	91	113
BRANGUS BRASIL K16 MANANCIAL		70772	2009	2G	V	7594		1	84				7,26	0,56	4	0,68	0,01	10	2
J.M.T 11067		110610	2014	2G	P	15813		1	23	-0,13	0,46	30	4,63	0,43	11				
SÃO XAVIER 1231		90770	2012	5G	P	508		2	40				7,63	0,26	3				
YARAVI Y3709		2805	1990	2G	P	99		3	243	0,21	0,75	67	5,24	0,73	9	4,24	0,4	1	226
BRINKS SUNDANCE A487K TE	TRABUCO	112253	2000	4G	P		T	4	52	0,35	0,5	76	5,66	0,56	8	-0,15	0,19	72	47
OLHOS DAGUA ELEGIDO 4G 8053		92749	2012	4G	P	73		2	31	0,93	0,46	96	2,31	0,43	27	-0,13	0,03	72	4
CCR PATHFINDER 48915		10067853	2006	4G	P			2	73	0,11	0,52	57	3,22	0,49	19	1,3	0,06	5	3
OLHOS DAGUA TANQUE 4G 8161		100745	2013	4G	V	73		1	26	0,07	0,43	54	2,76	0,41	23				
CORRALERO 777 YASTÁ 1614C	CHALTEN	26218	1996	2G	P			9	221	-0,55	0,69	9	4,21	0,75	13	1,85	0,37	2	207

 Touro Nacional

* Touro 3/4

TABELA 1: TOUROS BRANGUS 3/8 ORDENADOS PELO ÍNDICE FINAL

NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	GER	PEL	CRIADOR	CIA	REB DESM	NF DESM	PN			GND Direto			GND Materno			NETOS GND
										DEP	AC	%	DEP	AC	%	DEP	AC	%	
UMBU 4028		83407	2010	3G	V	99		2	29	0,19	0,5	65	4,18	0,47	13	-0,55	0,07	83	3
TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE		113604	2004	4G	V			37	928	0,82	0,81	93	-1,17	0,84	69	-1,87	0,45	98	221
OLHOS DAGUA 5G 8049 "DOC.ELE"		108000	2014	5G	P	73		1	20	-0,64	0,39	8	3,2	0,35	20				
SAN ALEJO YC987		13787	1996	3G	V	99		3	268	-0,97	0,73	3	2,41	0,72	26	0,6	0,38	12	209
GALL JULIAN NATITO TE 76	ARANDU	136629	2012	3G	P		T	5	222	-0,11	0,6	33	0,63	0,69	44				
GAP NINJA F825	GAP NINJA	70849	2009	3G	P	2555	C, Y	9	75	-0,42	0,5	13	3,21	0,58	19	0,63	0,02	11	4
WAT LEAD GUN 33P6		9692850	2004	5G	P			5	111	-0,91	0,4	4	5,6	0,64	8	-0,65	0,09	85	12
PAIPASSO Q16		47832	2006	4G	V	20882		2	78	-0,18	0,53	27	3,57	0,53	17	-2	0,14	98	41
GAP B1267		36255	2005	2G	V	2555		1	60	0,48	0,48	83	5,43	0,53	8	-1,01	0,13	93	32
BRANGUS BRASIL I29 MANANCIAL		53902	2007	2G	P	7594		2	22				4,04	0,37	14				
SULTANA SUMAJ 566 COMODORO	SULTAN	136046	2012	3G	P		T	7	88	-0,05	0,51	39	3,69	0,57	16				
ANAMELIA TE B059 MAXIMUS	SPARTACUS	45600	2007	4G	P		P, T	20	299	1,24	0,72	99	0,95	0,76	41	1,66	0,2	3	42
OLHOS DAGUA CIRIACO 5G 7574		87443	2011	4G	V	73		2	57	-0,16	0,59	28	0,53	0,57	45	-0,52	0,11	81	1
J.M.T PACHÁ 3423	PACHA	153760	2001	2G	P	15813	Y	4	166	0,4	0,7	79	4,39	0,69	12	-0,06	0,16	70	36
PRIMAVERA J524		77325	2009	2G	P	2496		2	24				2,68	0,41	24				
J.M.T 10077		101860	2013	2G	V	15813		1	22	-0,66	0,44	6	0,95	0,42	41				
EBANO 4045 GLADIADOR TE		112876	2001	3G	P			8	118	0,13	0,47	60	2,53	0,66	25	3,68	0,28	1	99
TRES CRUCES DON CIRIACO 4982TE		121055	2006	4G	V			3	53	0,71	0,19	91	-0,71	0,51	62	-0,67	0,13	86	9
BASCO ORIXA TRABUCO 2042		84284	2012	5G	V	4074		2	44				3,63	0,47	16	-0,41	0,07	79	5
BRANGUS BRASIL N80 DO MANANCIAL		90574	2012	2G	V	7594		2	20				5,51	0,36	8				
EBANO 2867 ÑATITO	NATITO	32203	1997	3G	P			5	109	0,18	0,64	64	-1,63	0,67	73	-1,28	0,27	96	71
GAP J009/12 TE	GAP ARTILHEIRO	93491	2012	4G	P	2555	A	11	66	0,38	0,43	77	1,25	0,52	38				
GUASUNCHOS 3933	PICANTE	136295	2011	3G	V			7	67	0,88	0,52	95	1,97	0,56	30	0,09	0,04	66	3
J.M.T. 9933		101854	2013	2G	P	15813		1	23	0,02	0,4	48	0,45	0,38	47				
BRANGUS BRASIL M62 MANANCIAL		84810	2011	3G	V	7594		1	272				1,66	0,68	34	0	0,02	68	3
PAIPASSO S100		63271	2008	2G	V	20882		1	42	0,96	0,46	96	6,51	0,45	6	0,44	0,03	14	6
POLI JATOBA 1164		67720	2010	3G	P	14867		3	70	0	0,4	47	4,3	0,56	13	1,26	0,11	5	10
J.M.T JUQUIRY A49		6611	1996	5G	P	15813		2	33	0,41	0,09	79	4	0,4	14	-0,25	0,04	75	4
JUQUIRY 3754 OSCAR		36760	2006	2G	V	18553		3	47				3,43	0,51	18	-1,31	0,07	96	45
AML S251		96924	2013	3G	P	2117		2	20				3	0,32	21				
BRANGUS BRASIL 0452 MANANCIAL		96984	2013	3G	V	7594		1	31				-0,47	0,42	59				
OLHOS DAGUA SPARTACUS 6G 7736		92708	2012	5G	P	73		1	42	0,67	0,53	90	4,71	0,5	11				
SAN ALEJO C3009 ZAMBO CENCERRO		110487	1999	3G	V			10	190	-0,38	0,62	15	3,24	0,71	19	1,69	0,35	2	159
LAS LILAS 7665G CAPITAN CARDAL	CAPITAN	121842	2006	3G	V			8	119	0,79	0,54	93	-0,38	0,64	58	1,37	0,08	5	12
BRANGUS BRASIL O386 MANANCIAL		96980	2013	3G	V	14212		2	31	0,03	0,29	51	2,01	0,39	30				
JUQUIRY TE 6070 SENSATION		89846	2013	2G	V	18553		3	201	-1,57	0,59	1	1,05	0,7	40				
SAN ALEJO 6985		116828	2005	4G	V			3	23	0,44	0,39	80	1,85	0,44	31	-0,2	0,11	73	22
CORRALERO 4561 LANIN 8018C	AONIKENK	116836	2005	2G	P			10	112	-0,28	0,46	20	-0,11	0,64	54	1,15	0,11	6	15
JUQUIRY TE 6072 CURUPAY		95173	2013	3G	P	18553		1	50	0,24	0,42	70	1,88	0,52	31				
J.M.T 11007		110654	2014	4G	P	15813		1	20	-0,35	0,45	16	-0,77	0,41	63				
PRIMAVERA H006		63586	2007	4G	V	2496		2	20				2,1	0,39	30	1,64	0,09	3	1
GUAPIARA BR1521	GUARANI	55523	2009	6G	P		P, T	15	188	-0,66	0,56	6	0,9	0,67	42	1,65	0,16	3	32
BRANGUS BRASIL M154 MANANCIAL		84818	2006	2G	V	7594		2	65	1,26	0,37	99	2,9	0,57	23				
OLHOS DAGUA ELEGIDO 4G 7846 TE		95169	2013	4G	P	73		1	23	0,49	0,47	83	1,39	0,45	36				

Touro Nacional

TABELA 1: TOUROS BRANGUS 3/8 ORDENADOS PELO ÍNDICE FINAL

NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	GER	PEL	CRIADOR	CIA	REB DESM	NF DESM	PN			GND Direto			GND Materno			NETOS GND
										DEP	AC	%	DEP	AC	%	DEP	AC	%	
J.M.T 9901		101853	2013	2G	P	15813		1	26	0,83	0,35	94	4,12	0,32	13				
JMT ZARCO 9861	JMT ZARCO	91830	2013	4G	P	15813	R	2	89	0,11	0,63	57	2,17	0,6	29				
OLHOS DAGUA CHIMANGO 4G 7954		92738	2012	4G	P	73		1	24	-0,45	0,46	12	3,64	0,43	16				
LAS LILAS 4305-J SOY MEJOR RELMUN 3/4		126061	2009	1G	P			3	42	1,19	0,25	98	0,26	0,27	50				
OLHOS DAGUA PANZER 5G 8282		102438	2014	5G	V	73		1	29	0,62	0,47	88	-0,42	0,45	59				
J.M.T 9011Y9TE	NETTO	75897	2011	5G	P	15813	Y	3	249	0,18	0,7	64	1,45	0,69	36	1,24	0,09	5	15
OLHOS D'AGUA 5G 7010 CHARQUE	CHARQUE	52682	2008	4G	P	73		1	45	-0,26	0,56	21	-2,3	0,54	80	0,58	0,19	12	36
UMBU 3732		67843	2008	3G	P	99		1	57	-0,66	0,57	6	1,36	0,55	37	-0,22	0,17	74	24
BRANGUS BRASIL N53 DO MANANCIAL		259569	2012	1G	O	7594		3	88	1,16	0,27	98	3,87	0,47	15				
SAN ALEJO C1471 CORDOBES	CUATRERO	110377	1997	3G	V			4	78	-0,29	0,45	19	-0,11	0,58	55	-1,21	0,18	95	41
OLHOS DAGUA 7217 "THOR"	THOR	75199	2011	4G	V	73		2	26	0,16	0,44	62	-0,83	0,41	63				
BRANGUS BRASIL Q490 DO MANANCIAL		114169	2015	3G	V	7594		1	24				1,22	0,4	39				
BASCO MANDRAKE GALDIADOR 010		80859	2010	4G	P	4074		3	34	0,64	0,18	88	1,81	0,41	32	2,04	0,07	2	2
GAP M593/14	WHATSAPP	96855	2014	3G	P	2555	P, T	8	107	-0,36	0,44	15	2,77	0,56	23				
J.M.T 10217		101864	2013	2G	P	15813		1	33	-0,03	0,41	42	1,38	0,38	37				
BRANGUS BRASIL O232 MANANCIAL		96971	2013	4G	V	7594		1	100	-0,2	0,29	24	-1,99	0,61	77				
TRES CRUCES DON VICTORINO 6056		121006	2006	4G	V			4	111	0,39	0,64	78	-1,75	0,63	75	0,62	0,14	11	22
BRANGUS BRASIL M396 MANANCIAL		84793	2011	2G	V	7594		2	30	-0,39	0,31	14	-0,59	0,46	61				
BRANGUS BRASIL Q452 DO MANANCIAL		114161	2015	4G	V	7594		1	21				1,63	0,42	34				
BRANGUS BRASIL N71 DO MANANCIAL		90570	2012	3G	V	7594		2	49	1,46	0,22	99	1,63	0,53	34				
SAO BIBIANO DOM CIRIACO 4167		88613	2010	4G	V	110		2	68				-1,37	0,5	71	-0,44	0,1	79	1
JUQUIRY HOME HUN INTENSO 5292		75321	2011	3G	V	18553		1	31				0,35	0,42	48	-1,09	0,05	93	6
RANCHO 1256TE	FRANCESCO	133187	2011	3G	P			14	178	-1,15	0,62	2	-0,06	0,67	53				
RINCON TE2018 HULL DEL SARANDY		106825	2012	4G	V	7287		4	160	0,24	0,45	70	2,08	0,43	30				
LAS LILAS 3155-Y DRAG.OROZ.G5	FRONTERIZO	125199	2008	3G	P			11	48	0,16	0,39	63	0,86	0,48	43	-0,16	0,01	73	2
BRANGUS BRASIL G0199 MANANCIAL		41359	2005	2G	V	7594		2	59	0,23	0,22	69	-0,33	0,54	57	0,06	0,01	67	1
TILITA ÑATITO 1256 TE	ARANGA	121179	2007	4G	P		T	4	58	-1,55	0,48	1	-1,66	0,54	74	-1,09	0,11	93	12
STA CRUZ 3475 ALI. 803G TE		34494	2003	5G	P	11107		9	83	-0,65	0,5	7	1,28	0,58	38	-2,86	0,12	99	18
SÃO BIBIANO DON CIRIACO 4147		88608	2010	3G	V	110		2	70				-2,6	0,52	83	-0,63	0,1	85	1
GAP F865		71700	2009	4G	P	2555		2	27				0,11	0,37	52	1,16	0,03	6	5
UMBÚ 2568	UMBÚ	33526	2003	4G	V	99	Y	4	224	0,22	0,73	68	6,07	0,72	7	-5,94	0,32	99	98
PRIMAVERA H021		63589	2007	2G	P	2496		1	22				-0,22	0,37	56	-0,8	0,03	88	3
EBANO 5303 ÑATITO		117922	2005	3G	P			4	23	0,13	0,32	60	1,24	0,36	39				
LAS LILAS 499-H COMBATIVO G4	COMBATIVO	122607	2007	4G	P			2	27	1,38	0,43	99	2,58	0,41	25	1,43	0,08	4	3
OLHOS DAGUA 6G 7007 RUBI	RUBI	52679	2008	3G	V	73		4	154	0,25	0,7	70	0,59	0,68	45	-2,95	0,24	99	62
PRIMAVERA H188		63602	2007	3G	V	2496		6	84	1,08	0,5	97	-0,87	0,59	64	1,07	0,02	7	3
GUAPIARA BR1359 FLORIM	FLORIM	53188	2008	3G	P		N	10	39	0,49	0,33	83	-1	0,46	66				
UMBU 4010		83437	2010	3G	V	99		2	27	0,01	0,41	48	-0,25	0,39	57				
BRANGUS BRASIL I246 MANANCIAL		44773	2007	2G	V	7594		1	28				-1,65	0,45	74				
BRANGUS BRASIL M62 MANANCIAL	BB M62	84810	2011	3G	V	7594	R	2	292	0,16	0,62	62	-1,86	0,72	76				
TRES CRUCES DON ERNESTO 4028		113197	2002	2G	V			10	154	0,45	0,63	81	-1,74	0,68	75	-0,11	0,15	71	35
J.M.T. 6123 SABRE		39894	2006	3G	P	15813		2	27	-0,17	0,5	27	-2,54	0,43	82	-0,11	0,04	71	3
GAP G521/10		77846	2010	4G	P	15261		1	26				-0,22	0	56				
ANAMELIA TE L545		41923	2005	6G	P			2	29	-0,31	0,43	18	0,36	0,46	48	-0,88	0,07	90	13

Touro Nacional

TABELA 1: TOUROS BRANGUS 3/8 ORDENADOS PELO ÍNDICE FINAL

NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	GER	PEL	CRIADOR	CIA	REB DESM	NF DESM	PN			GND Direto			GND Materno			NETOS GND
										DEP	AC	%	DEP	AC	%	DEP	AC	%	
J.M.T. CIMARRÓN 6745		46195	2007	3G	V	15813		2	54	0,93	0,59	96	-1,91	0,55	76	-1,92	0,15	98	15
PAIPASSO A42		102331	2013	2G	V	20882		1	21	0,6	0,4	87	0,13	0,38	51				
SAN ALEJO YC 1421		19253	1997	2G	V	99		3	266	-0,55	0,74	9	4,41	0,73	12	-8,58	0,42	99	255
BRANGUS BRASIL P07 DO MANANCIAL		104927	2014	2G	V	7594		1	26	-0,03	0,43	42	-5,4	0,44	95				
OLHOS DAGUA TURBO 5G 7442		79277	2010	4G	P	73		2	50	2,22	0,57	99	-3,22	0,55	86	0,82	0,08	8	5
LEONOR 7761 IGUATEMI 7988		63196	1997	2G	P			1	20				-0,9	0,38	65	-0,99	0,08	92	8
BRANGUS BRASIL O26 MANANCIAL		96953	2013	2G	V	7594		1	20	0,12	0,34	58	-3,1	0,4	86				
UMBU 3744		67845	2008	5G	V	99		1	31	0,38	0,5	78	-2,39	0,49	81	-2,01	0,12	98	8
MR HS 5944/J		28429	1999	6G	V			8	143	0,69	0,67	90	0,04	0,69	53	-3,16	0,27	99	73
JUQUIRY 6136 LEAD BLACK		98348	2013	3G	P	18553		2	27	-1,33	0,3	2	-3,18	0,41	86				
PRIMAVERA R356/14		112406	2014	3G	P	2496		1	25	-0,12	0,2	31	-0,85	0,3	64				
J.M.T 145A TE		101871	2013	4G	P	15813		1	20	0,78	0,38	93	3,04	0,36	21				
J.M.T 10221		101856	2013	2G	P	15813		1	22	-0,36	0,38	15	-1,39	0,35	71				
PRIMAVERA D010		44094	2004	2G	P	2496		2	24				-2,12	0,38	79	0,19	0,05	21	4
CASUAL A100 - SAN ALEJO		45456	2006	3G	V	14265		1	51	-0,29	0,54	20	-2,51	0,52	82	2,32	0	1	6
MC HULL DA CORTICEIRA N102		36762	2005	3G	V	4602		4	26	0,89	0,44	95	-2,94	0,45	85	-2,5	0,14	99	23
RANCHO TSUNAMI 114	TSUNAMI	113629	2004	2G	P			2	31				-3,89	0,46	90	0,02	0,05	68	18
BRANGUS BRASIL P11 DO MANANCIAL		104928	2014	4G	V	7594		1	35	-0,2	0,47	25	-7,96	0,48	99				
OLHOS DAGUA DOC 4G 8037		107999	2014	4G	P	73		3	43	0,82	0,51	94	-1,09	0,5	67	1,17	0,18	6	61
LAS LILAS 4247-J CLAS. REVEL TE	CLASSICO	128739	2009	2G	P			2	43	-1,14	0,49	2	-0,84	0,46	64	-0,66	0,02	85	1
J.M.T LANCEIRO 3915	LANCEIRO	33518	2002	3G	P	15813	Y	2	76	0,44	0,61	81	-4,2	0,59	91	-1,32	0,09	96	16
BRANGUS BRASIL J320 MANACIAL		61861	2008	3G	V	7594		2	35	1,11	0,34	98	-2,95	0,45	85				
J.M.T 10059		101852	2013	2G	V	15813		1	38	-0,46	0,39	11	-3,74	0,37	89				
BRANGUS BRASIL Q86 DO MANANCIAL		114199	2015	3G	V	7594		1	30				-2,04	0,43	78				
BRANGUS BRASIL L15 MANANCIAL		68013	2010	3G	V	7594		3	71	-0,31	0,44	18	-5,23	0,61	94	-1,3	0,07	96	1
JUQUIRY 5846 YACARE		93166	2012	3G	V	18553		3	40	-0,05	0,24	38	-4,78	0,44	93				
OLHOS DAGUA 4G 6020 ZONDA	ZONDA	42585	2005	4G	V	73		1	123	-0,79	0,68	4	-1,46	0,66	72	-0,75	0,25	87	54
GAP TORNADO Z217	TORNADO	33349	2003	3G	P	2555	Y	4	33	-0,25	0,19	23	-5,5	0,48	95	0,05	0,04	67	5
GAP M795		57715	1997	1G	P			2	21				-0,85	0,35	64	-0,6	0,08	84	10
BRANGUS BRASIL N51 DO MANANCIAL		259568	2012	1G	O	7594		2	38	0,03	0,26	50	-3,48	0,42	88				
JUQUIRY 6024		93183	2012	3G	V	18553		1	24	-0,15	0,38	29	-1,98	0,29	77				
SB MR BRASIL 3767		52727	2008	5G	V	110		2	88	0,55	0,62	85	-3,36	0,6	87	-3,81	0,12	99	13
BRANGUS BRASIL K144 MANANCIAL		70783	2009	5G	V	7594		1	93				-4,53	0,52	92	-2,63	0,16	99	27
BRANGUS BRASIL O194 MANANCIAL		96967	2013	3G	V	7594		1	20				-6,14	0,33	97				
CCR SLEEP EASY 9L2		9675802	2001	4G	P			3	139	-0,31	0,67	18	-4,25	0,64	92	-1,57	0,22	97	43
CCR SLEEP EASY 46T3		10107253	2007	5G	P			3	362	-0,3	0,76	19	-3,14	0,75	86	-2,28	0,33	99	111
JMT 8041	NATO	76904	2010	4G	P	15813	Y	4	105	-0,2	0,63	25	-3,65	0,63	89	-0,7	0,07	86	2
SAO BIBIANO TORNADO 4229		88628	2010	4G	P	110		2	73				-6,47	0,53	98				
SAN ALEJO 9380 RUFIAN ROCKO		136806	2012	4G	V			4	22	0,2	0,27	66	-7,12	0,32	98				
BRANGUS BRASIL 0458 MANANCIAL		96985	2013	2G	P	7594		1	26	0,34	0,23	75	-2,11	0,41	78				
CCR INTEGRITY 35554		10084480	2006	4G	P			2	52	-0,73	0,53	5	-4,85	0,49	93	0,72	0,06	10	7
BRANGUS BRASIL O604 MANANCIAL		96995	2013	4G	P	7594		1	29				-9,07	0,4	99				
JUQUIRY TE 4866 YACARE OITÃO		67799	2010	3G	V	18553		1	39				-9,42	0,46	99	-0,93	0,03	91	3
JUQUIRY CLASSIC 4568		64252	2008	2G	P	18553		2	29				-8,39	0,43	99	-0,1	0,04	71	5

 Touro Nacional

TABELA 1: TOUROS BRANGUS 3/8 ORDENADOS PELO ÍNDICE FINAL

NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	GER	PEL	CRIADOR	CIA	REB DESM	NF DESM	PN			GND Direto			GND Materno			NETOS GND
										DEP	AC	%	DEP	AC	%	DEP	AC	%	
 JUQUIRY GENERAL GLD TE5300		75327	2011	2G	P	18553		1	29				-7,16	0,42	98	2,89	0,1	1	8
LADICHA 4803 CUATRERO		112571	2001	3G	V			6	42	-0,18	0,32	26	-9,04	0,51	99	-0,76	0,06	87	8
 GAP RUSSO G1669/10	GAP RUSSO	77460	2010	4G	V	2555		5	20	0,21	0,29	66	-6,59	0,33	98				
GARRET OF BRINKS 789P		9686098	2004	4G	P			2	77				-2,6	0,53	83	-0,44	0,15	79	36
FORTINRIFLES 7087	ZAPATA	115095	2004	2G	P		T	3	29				-5,55	0,44	96				
 SÃO BIBIANO TORNADO 4271		88635	2010	4G	P	110		2	77				-8,22	0,51	99				
 OLHOS DAGUA 5G 7222 "EVEREST"		75207	2011	4G	P	73		2	92	0	0,56	46	-3,92	0,53	90	0,22	0,06	19	10
 SB SINA-SINA 3577		45357	2007	4G	V	110		1	36	-1,28	0,49	2	-9,96	0,48	99	1,37	0,1	5	15

Para qualificar na listagem, por ordem de Índice Final, os touros devem atender os seguintes requisitos:

- 1) Deve possuir um Índice Final (INDF);
- 2) Deve ter 20 ou mais filhos avaliados à desmama;
- 3) Deve possuir ao menos um filho há 6 (seis) anos no máximo, e este deverá ter informação para GND ou PN ou GDS;
- 4) Deve ter ao menos um filho avaliado ao sobreano ou peso ajustado ao sobreano.

C DESM		P DESM		M DESM		T DESM		PM DESM		ÍNDICE		REB SOBR	NF SOBR	GDS			GNS		C SOBR		P SOBR		M SOBR		T SOBR		Pm SOBR		PE			ÍNDICE	
DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DESM	%			DEP	AC	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	AC	%	FINAL	%
-0,08	91	-0,01	66	-0,02	72	-0,05	77	-0,02		-16,45	96	1	25	-3,06	0,18	94	-10,22	98	-0,04	79	-0,03	76	-0,01	66	-0,05	74			-1,12	0,27	99	-17,95	97
0,05	33	0,02	50	0,01	58	-0,03	68	0,04	80	-17,04	97	2	13	-5,76	0,18	99	-14,8	99	-0,03	75	-0,04	78	-0,05	85	-0,09	85	0,04	83	-0,29	0,3	86	-20,21	98
-0,1	94	-0,14	95	-0,07	90	-0,22	98	0,08	92	-19,95	98	2	10	-3,21	0,1	95	-9,8	97	-0,12	95	-0,12	95	-0,06	87	-0,23	99	0,1	96	-0,6	0,24	95	-20,37	98
-0,2	99	-0,38	99	-0,47	99	-0,07	83	0,03	76	-30,03	99	2	14	-0,39	0,16	63	-2,99	77	-0,21	99	-0,3	99	-0,47	99	-0,06	79	0,05	86	0,83	0,36	6	-23,69	99
-0,14	97	-0,26	99	-0,25	99	-0,03	68	0,06	88	-26,1	99	2	8	-2,88	0,2	94	-8,43	95	-0,1	93	-0,2	99	-0,25	99	-0,02	62	0,05	86	-0,14	0,31	72	-24,15	99
-0,13	96	-0,05	83	-0,08	92	-0,09	86	0,07		-22,15	99	2	34	-5,43	0,2	99	-13,65	99	-0,12	95	-0,01	65	-0,1	93	-0,11	89			-0,66	0,28	97	-24,21	99
-0,27	99	-0,35	99	-0,28	99	0,06	24	0,32	99	-27,76	99	1	16	-1,44	0,16	82	-5,35	88	-0,29	99	-0,27	99	-0,28	99	0,14	8	0,29	99	-0,29	0,2	85	-25,87	99
-0,05	83	-0,06	84	-0,1	94	-0,13	92	0,07	91	-24,95	99	1	26	-6,07	0,25	99	-16,03	99	-0,03	77	-0,08	90	-0,13	96	-0,13	93	0,07	91	-0,51	0,35	93	-26,65	99



(34) 3319 5400
www.abspecplan.com.br



www.progen.agr.br
www.altagenetics.com.br



SELECT SIRES DO BRASIL

(51) 3222 9688
www.selectsires.com.br



(55) 3414 0198
www.cortgeneticabrasil.com

















www.embrapa.br/pecuaria-sul



A Datamars brand

(51) 3337 9470
www.trutest.com.br

TABELA 2: TOUROS BRANGUS 3/8 ORDENADOS SOMENTE COM ÍNDICE DESMAMA

NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	GER	PEL	CRIADOR	CIA	REB DESM	NF DESM	PN			GND Direto		
										DEP	AC	%	DEP	AC	%
LAS LILAS 3173-N LEGACY CAPITAN G6		142119	2013	4G	V			2	14	0,91	0,27	96	7,73	0,27	3
 BRANGUS BRASIL Q46 DO MANANCIAL		114162	2015	3G	V	7594		1	11				5,22	0,37	9
CORRALERO 10271 CURUPAY BRILL TE		136007	2011	4G	P			3	30	0,16	0,09	63	2,65	0,32	24
 BRANGUS BRASIL Q28 DO MANANCIAL		114127	2015	4G	V	7594		1	14				5,54	0,39	8
 BRANGUS BRASIL Q108 DO MANANCIAL		114090	2015	3G	V	7594		1	13				1,66	0,39	34
 FSM 229 OD BONTINHO 4G		123509	2015	4G	V	20362		1	15	0,24	0,18	69	3,27	0,15	19
 UMBU 5044		115156	2015	5G	P	99		1	12	1,08	0,38	97	0,7	0,35	44
 BRANGUS BRASIL Q49 DO MANANCIAL		114168	2015	3G	V	7594		1	11				2,17	0,35	29
 BRANGUS BRASIL Q658 DO MANANCIAL		114189	2015	3G	V	7594		1	15				3,04	0,37	21
ORIGENES ELEGIDO L3943		136152	2013	4G	P			2	16	0,28	0,34	71	-1,46	0,3	72
 BRANGUS BRASIL Q640 DO MANANCIAL		114186	2015	3G	V	7594		1	13				0,8	0,35	43
SULTANA FRANCESCO 1126 YAS T/E	JESUITA	143236	2015	4G	P		K	5	25	-0,19	0,36	26	1,44	0,39	36
 BRANGUS BRASIL Q466 DO MANANCIAL		114164	2015	4G	V	7594		1	28				-4,81	0,44	93
 MR 0/672		71983	2010	2G	V			1	52	-1,53	0,49	1	-5,01	0,48	94
 BRANGUS BRASIL Q218 DO MANANCIAL		114119	2015	5G	V	7594		1	12				-5,75	0,37	96
 BRANGUS BRASIL Q328 DO MANANCIAL		114139	2015	3G	V	7594		1	14				-4,17	0,38	91
 OLHOS DAGUA ELEGIDO 4G 7825 TE		100703	2013	4G	P	73		1	17	0,78	0,34	92	-5,93	0,31	96
 FSM210		115709	2015	3G	P	20362		1	11	-0,46	0,22	11	-6,65	0,19	98

Para qualificar na listagem, por ordem de Índice Desmama, os touros devem atender os seguintes requisitos:

- 1) Deve possuir um Índice de Desmama (INDD);
- 2) Deve ter 10 ou mais filhos avaliados à desmama;
- 3) Deve possuir ao menos um filho nascido no ano anterior;
- 4) Não deve possuir filhos nascidos em anos diferentes do ano anterior;
- 5) Não deve existir no sumário de touros pais por INDF.

GND Materno			NETOS GND	C DESM		P DESM		M DESM		T DESM		PM DESM		ÍNDICE	
DEP	AC	%		DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DESM	%
				0,36	1	0,02	49	0,04	40	0,33	1	0,05	84	21,49	5
				0,13	10	0,15	10	0,16	7	0,05	30	0,05	86	19,62	6
				0,13	9	0,28	2	0,22	3	0,04	35	-0,13	3	18,98	7
				0,13	9	0,13	15	0,11	14	0,09	17	0,01	64	18,51	8
				0,1	17	0,07	30	0,17	6	-0,01	58	0,07	91	10,46	21
				0,05	34	0,08	26	0,03	43	0,05	29	-0,15	1	9,55	24
				0,14	7	0,14	12	0,09	20	0,08	19	0,01	62	8,55	26
				0,03	45	0,09	24	0,07	24	-0,01	62	0,01	61	8,35	26
				0,07	27	-0,06	84	0,1	18	0,12	11	0,04	80	8	26
				0,13	9	0,19	6	0,15	9	-0,03	71	-0,05	14	6,86	29
				0,02	52	-0,01	67	0,05	35	0,04	33	0,03	77	2,55	44
				-0,04	81	-0,12	94	-0,11	96	0,08	21	-0,1	5	-3,97	73
				0,01	59	0,18	7	0,01	53	-0,06	80	0,08	93	-5,49	78
				-0,06	88	0,05	37	0,13	12	-0,25	99	0,23	99	-6,57	81
				-0,02	72	0,1	20	0,01	54	-0,03	70	0,2	99	-9,48	87
				-0,03	78	-0,03	73	0	64	0	51	0,01	60	-9,84	88
				-0,05	84	-0,07	86	-0,1	95	-0,07	84	-0,05	13	-17,33	97
				-0,12	96	-0,14	96	-0,11	95	-0,12	90	0,03	78	-21,54	98



(55) 3412 3688
www.gapgenetica.com.br



BRANGUS

Paipasso

30 ANOS DE SELEÇÃO

(55) 9 9974 1112
facebook.com/branguspaipasso



(55) 9 9941 6420 | (55) 9 8405 6950
sigmak1@terra.com.br



(55) 98406 8546 | (55) 99975 1079
www.jmtagropecuaria.com.br

radio sul.
REGIONAL POR EXCELÊNCIA

www.radiosul.net



TABELA 3: ÍNDICE BIOECONOMICO DE CARÇAÇA

NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	REB CARC	NF CARC	AOL			EGS		
									DEP	AC	%	DEP	AC	%
RANCHO BRG 1193 TE		133186	2011	P			7	40	1,44	0,21	4	0,34	0,14	1
TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE		113604	2004	V			37	928	-0,14	0,49	64	0,27	0,35	1
CORRALERO 8435 CURUPAY F-10C	LONQUIMAY	123762	2009	P			6	80	1,51	0,39	4	0,23	0,24	1
STA CRUZ 3475 ALI. 803G TE		34494	2003	P	11107		9	83	-0,84	0,3	90	0,09	0,2	13
YARAVI Y3709		2805	1990	P	99		3	243	1,68	0,63	3	0,19	0,48	2
CORRALERO 777 YASTÁ 1614C	CHALTEN	26218	1996	P			9	221	0,62	0,54	18	0,12	0,38	8
GUARDIAN Y7993 OSCAR	RELMUN	106250	1992	P			6	241	-0,04	0,09	58	-0,01	0,05	58
SULTANA SUMAJ 566 COMODORO	SULTAN	136046	2012	P		T	7	88	-0,62	0,3	85	0,38	0,18	1
SAN ALEJO YC987		13787	1996	V	99		3	268	1,1	0,53	8	0,1	0,36	11
UMBU 4714		102234	2013	V	99		1	26	-0,26	0,26	71	0,17	0,17	4
OLHOS D'AGUA 6G 7020 LOTUS	LOTUS	59734	2009	P	73	K	21	657	-0,76	0,43	89	0,02	0,29	30
SÃO XAVIER 1231		90770	2012	P	508		2	40	2,95	0,18	1	0	0,1	47
L.LILAS 855H LIBERTADOR CARDENAL G6	LIBERAL	122947	2007	V			4	54	1,79	0,25	3	0,03	0,15	28
GAP B1267		36255	2005	V	2555		1	60	1,81	0,25	3	0,1	0,15	10
ANAMELIA TE B059 MAXIMUS	SPARTACUS	45600	2007	P		P, T	20	299	0,16	0,44	41	-0,03	0,3	75
GAP J009/12 TE	ARTILHEIRO	93491	2012	P	2555	A	11	66	-0,37	0,26	77	0	0,16	44
CORRALERO 4561 LANIN 8018C	AONIKENK	116836	2005	P			10	112	-1,25	0,31	95	0,16	0,2	5
ORIGENES DRAGON L1383	DAKOTA	121936	2008	V			13	156	0,33	0,43	31	-0,02	0,29	71
GAP M593/14	WHATSAPP	96855	2014	P	2555	P, T	8	107	-0,55	0,28	84	-0,01	0,17	58
GUASUNCHOS 3933	PICANTE	136295	2011	V			7	67	0,03	0,35	52	-0,08	0,22	93
RANCHO 1256TE	FRANCESCO	133187	2011	P			14	178	0,73	0,38	14	0,06	0,25	17
GUAPIARA BR1359 FLORIM	FLORIM	53188	2008	P			10	39	0,81	0,11	12	-0,05	0,06	86
GUAPIARA BR1521	GUARANI	55523	2009	P		P, T	15	188	2,31	0,41	2	-0,05	0,27	89
TRES CRUCES DON VICTORINO 6056		121006	2006	V			4	111	-0,02	0,27	57	-0,05	0,17	88
TRES CRUCES DON ERNESTO 4028		113197	2002	V			10	154	0,64	0,31	18	-0,06	0,19	89
OLHOS DAGUA 4G 8011TE PROFETA	PROFETA	94530	2013	P	73	K	12	429	-1,57	0,37	97	-0,08	0,23	93
PRIMAVERA H188		63602	2007	V	2496		6	84	-0,96	0,28	93	-0,09	0,17	95
TILITA ÑATITO 1256 TE	ARANGA	121179	2007	P		T	4	58	0,23	0,39	36	-0,1	0,25	96
UMBU 4028		83407	2010	V	99		2	29	-3,08	0,45	99	-0,01	0,3	61
GALL JULIAN NATITO TE 76	ARANDU	136629	2012	P		T	5	222	0,51	0,21	23	-0,12	0,13	97
PRIMAVERA R356/14		112406	2014	P	2496		1	25	1,47	0,16	4	-0,23	0,1	99
SAN ALEJO YC 1421		19253	1997	V	99		3	266	-2,09	0,59	99	-0,05	0,43	86
PAIPASSO A42		102331	2013	V	20882		1	21	-1,85	0,28	99	-0,15	0,17	99
JMT 8041	NATO	76904	2010	P	15813	Y	4	105	0,57	0,49	20	-0,09	0,33	94

Para qualificar na listagem, por ordem de Índice Bioeconômico de Carçaça, os touros devem atender os seguintes requisitos:

- 1) Deve possuir um Índice Bioeconômico de Carçaça (INBC);
- 2) Deverá ter informação para GND, CS, PS, MS, GDS, AOLS, EGSS, EP8S e GIMS;
- 3) Deve satisfazer todos os critérios do sumário de touros pais por INDF ou satisfazer todos os critérios do sumário de touros pai por INDD.

	EP8			GIM			ÍNDICE		ÍNDICE		ÍNDICE	
	DEP	AC	%	DEP	AC	%	DESM	%	CARCAÇA	%	FINAL	%
	0,87	0,29	1	0,14	0,13	1	39,94	1	R\$ 103,11	1	37,55	1
	1,06	0,6	1	-0,08	0,32	99	6,63	30	R\$ 78,10	2	12,68	15
	0,28	0,51	12	0,15	0,36	1	31,56	2	R\$ 59,30	4	31,35	1
	0,68	0,41	2	0,16	0,23	1	-5,17	77	R\$ 54,55	6	1,7	48
	0,03	0,71	31	0,06	0,12	6	11,95	16	R\$ 54,34	6	14,78	12
	0,44	0,63	8	-0,02	0,23	81	13,08	15	R\$ 49,98	8	13,52	14
	0,05	0,05	28	0	0,01	41	13,44	14	R\$ 48,34	8	21,02	6
	0,68	0,42	2	0,01	0,24	27	10,91	19	R\$ 47,00	9	11,07	19
	0,4	0,61	10	0,17	0,17	1	9,58	23	R\$ 45,32	9	11,81	17
	0,49	0,37	6	-0,04	0,11	94	19,41	7	R\$ 44,70	10	21,48	5
	0,1	0,55	21	0,07	0,15	5	13,31	14	R\$ 40,86	11	22,63	4
	-0,35	0,28	96	0,03	0,16	11	14,97	11	R\$ 38,79	12	15,42	11
	0,12	0,37	19	-0,05	0,07	98	17,37	10	R\$ 28,37	19	17,54	9
	0,02	0,24	33	0,23	0,11	1	18,48	8	R\$ 21,44	24	11,34	18
	0,08	0,55	23	0,01	0,08	30	9,2	24	R\$ 16,89	28	11	19
	0,18	0,37	16	0,01	0,01	29	13,4	14	R\$ 12,07	34	8,94	24
	0,56	0,41	4	-0,11	0,28	99	11,33	18	R\$ 11,33	34	6,79	30
	-0,3	0,55	94	-0,07	0,33	99	23,15	4	R\$ 10,25	37	23,39	3
	-0,01	0,39	49	0,01	0,04	37	7,53	28	R\$ 7,71	39	3,4	41
	0,03	0,48	33	0,06	0,27	6	11,14	19	R\$ 7,03	41	8,48	25
	0,15	0,5	18	0,08	0,36	3	6,76	30	R\$ 6,58	42	2,45	46
	0,07	0,15	24	0,08	0,05	4	-0,4	57	R\$ 1,40	50	0,02	56
	-0,62	0,52	99	0,01	0,36	34	2,42	44	R\$ 1,23	51	6,38	31
	-0,07	0,37	77	-0,05	0,04	97	0,51	53	R\$ -4,85	61	3,17	42
	-0,22	0,43	91	-0,11	0,11	99	-2,4	65	R\$ -9,64	69	-0,97	60
	-0,32	0,48	95	-0,15	0,17	99	26,47	2	R\$ -11,10	72	28,99	2
	-0,15	0,39	87	-0,01	0,08	66	1,28	49	R\$ -12,27	73	0,29	55
	-0,28	0,51	93	-0,03	0,3	89	2,21	46	R\$ -20,29	82	1,81	47
	0	0,61	46	0,11	0,06	2	14,34	12	R\$ -22,28	83	13,23	15
	-0,48	0,28	99	-0,01	0,13	75	10,43	21	R\$ -28,97	89	11,79	17
	-0,79	0,25	99	-0,01	0,04	70	-4,06	74	R\$ -35,72	92	-4,07	74
	-0,28	0,67	93	0,01	0,12	33	7,65	27	R\$ -51,19	97	-2,95	68
	-0,72	0,4	99	-0,03	0,25	91	-1,7	61	R\$ -57,32	98	-2,64	66
	-0,31	0,59	95	-0,12	0,07	99	-11,23	90	R\$ -57,80	98	-12,71	93

TABELA 4: TOUROS LÍDERES DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS POR ÍNDICE FINAL





	NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	ÍNDICE		ÍNDICE		ÍNDICE	
								DESMAMA	%	CARCAÇA	%	FINAL	%
	MORRIS AONIKENK 272 GLADIADOR TE	SUMAJ	128906	2010	P		K	40,84	1	R\$ 93,27	1	39,65	1
	RANCHO BRG 1193 TE		133186	2011	P			39,94	1	R\$ 103,11	1	37,55	1
	CACTUS 1897 BEST SELLER MILONGA	HEMINGWAY	141706	2013	V		K	39,99	1	R\$ 0,95	52	34,96	1
	MC HIGH QUALITY 535Y	HIGH QUALITY	10203178	2011	P			37,22	1	R\$ 44,41	10	34,7	1
	CORRALERO 8435 CURUPAY F-10C	LONQUIMAY	123762	2009	P			31,56	2	R\$ 59,30	4	31,35	1
	BRANGUS BRASIL O005 MANANCIAL		96947	2013	V	7594		27,16	2	R\$ 93,69	1	29,37	2
	OLHOS DAGUA 4G 8011TE PROFETA	PROFETA	94530	2013	P	73	K	26,47	2	R\$ -11,10	72	28,99	2
	CORRALERO 2307 CHALTEN R.E.LEE	LANIN	113103	2002	P		K	27,67	2	R\$ 66,31	3	27,72	2
	MR PB REDBULL 521/09W	REDBULL	10159777	2009	V			26,03	2	R\$ 48,20	8	26,36	2
	RANCHO 313TE	APIPO	121843	2006	P			25,68	3	R\$ 36,51	14	26,14	3
	CHIEF OF INDIAN HILLS 23P68		9693019	2004	P			27,66	2	R\$ 59,60	4	25,41	3
	OLHOS D'AGUA 38P 4442 PRINCE	PRINCE	160180	2001	V	73		23,17	4	R\$ 56,92	5	25,35	3
	ORIGENES DRAGON L1383	DAKOTA	121936	2008	V			23,15	4	R\$ 10,25	37	23,39	3
	CORRALERO 1651 YASTA RELMUN		112688	2001	P			25,63	3	R\$ 34,96	14	23,37	4
	OLHOS D'AGUA 6G 7020 LOTUS	LOTUS	59734	2009	P	73	K	13,31	14	R\$ 40,86	11	22,63	4
	SÃO XAVIER 9001		68094	2009	P	508		22,25	4	R\$ 86,12	1	21,86	4
	UMBU 4714	UMBU 4714	102234	2013	V	99		19,41	7	R\$ 44,70	10	21,48	5
	BRANGUS BRASIL Q464 DO MANANCIAL		114163	2015	V	7594		23,84	3	R\$ 39,35	12	21,32	5
	UMBU 4014		83438	2010	P	99		21,09	6	R\$ 50,43	8	21,28	5
	OLHOS DAGUA CIRIACO 5G 7860		92719	2012	V	73		17,88	8	R\$ 70,02	2	21,23	5

TABELA 5: TOUROS LÍDERES DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS POR ÍNDICE DESMAMA










	NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	ÍNDICE		ÍNDICE		ÍNDICE	
								DESMAMA	%	CARCAÇA	%	FINAL	%
	MORRIS AONIKENK 272 GLADIADOR TE	SUMAJ		2010	P		K	40,84	1	R\$ 93,27	1	39,65	1
	CACTUS 1897 BEST SELLER MILONGA	HEMINGWAY	141706	2013	V		K	39,99	1	R\$ 0,95	52	34,96	1
	RANCHO BRG 1193 TE		133186	2011	P			39,94	1	R\$ 103,11	1	37,55	1
	MC HIGH QUALITY 535Y	HIGH QUALITY	10203178	2011	P			37,22	1	R\$ 44,41	10	34,7	1
	CORRALERO 8435 CURUPAY F-10C	LONQUIMAY	123762	2009	P			31,56	2	R\$ 59,30	4	31,35	1
	CORRALERO 2307 CHALTEN R.E.LEE	LANIN	113103	2002	P		T	27,67	2	R\$ 66,31	3	27,72	2
	CHIEF OF INDIAN HILLS 23P68		9693019	2004	P			27,66	2	R\$ 59,60	4	25,41	3
	BRANGUS BRASIL O005 MANANCIAL		96947	2013	V	7594		27,16	2	R\$ 93,69	1	29,37	2
	OLHOS DAGUA 4G 8011TE PROFETA	PROFETA	94530	2013	P	73	K	26,47	2	R\$ -11,10	72	28,99	2
	MR PB REDBULL 521/09W	REDBULL	10159777	2009	V			26,03	2	R\$ 48,20	8	26,36	2
	RANCHO 313TE	APIPO	121843	2006	P			25,68	3	R\$ 36,51	14	26,14	3
	BRANGUS BRASIL I38 MANANCIAL		53906	2007	V	7594		25,64	3	R\$ 52,47	7	19,33	7
	CORRALERO 1651 YASTA RELMUN		112688	2001	P			25,63	3	R\$ 34,96	14	23,37	4
	BRANGUS BRASIL M132 MANANCIAL		84816	2011	P	7594		24,56	3	R\$ 44,96	9	20,33	6
	BRANGUS BRASIL Q464 DO MANANCIAL		114163	2015	V	7594		23,84	3	R\$ 39,35	12	21,32	5
	OLHOS D'AGUA 38P 4442 PRINCE	PRINCE	160180	2001	V	73		23,17	4	R\$ 56,92	5	25,35	3
	ORIGENES DRAGON L1383	DAKOTA	121936	2008	V			23,15	4	R\$ 10,25	37	23,39	3
	SÃO XAVIER 9001		68094	2009	P	508		22,25	4	R\$ 86,12	1	21,86	4
	SAN ALEJO YC781 GUAPO	GUAPO	26220	1995	V			22,17	4	R\$ 2,05	49	19,61	7
	BRANGUS BRASIL N47 DO MANANCIAL		90588	2012	V	7594		21,98	5	R\$ 36,54	13	19,35	7

TABELA 6: TOUROS LÍDERES DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS POR ÍNDICE BIOECONÔMICO DE CARÇAÇA

NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	ÍNDICE		ÍNDICE		ÍNDICE	
							DESMAMA	%	CARÇAÇA	%	FINAL	%
RANCHO BRG 1193 TE		133186	2011	P			39,94	1	R\$ 103,11	1	37,55	1
TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE		113604	2004	V			6,63	30	R\$ 78,10	2	12,68	15
CORRALERO 8435 CURUPAY F-10C	LONQUIMAY	123762	2009	P			31,56	2	R\$ 59,30	4	31,35	1
STA CRUZ 3475 ALI. 803G TE		34494	2003	P	11107		-5,17	77	R\$ 54,55	6	1,7	48
YARAVI Y3709		2805	1990	P	99		11,95	16	R\$ 54,34	6	14,78	12
CORRALERO 777 YASTÁ 1614C	CHALTEN	26218	1996	P			13,08	15	R\$ 49,98	8	13,52	14
GUARDIAN Y7993 OSCAR	RELMUN	106250	1992	P			13,44	14	R\$ 48,34	8	21,02	6
SULTANA SUMAJ 566 COMODORO	SULTAN	136046	2012	P		T	10,91	19	R\$ 47,00	9	11,07	19
SAN ALEJO YC987		13787	1996	V	99		9,58	23	R\$ 45,32	9	11,81	17
UMBU 4714		102234	2013	V	99		19,41	7	R\$ 44,70	10	21,48	5
OLHOS D'AGUA 6G 7020 LOTUS	LOTUS	59734	2009	P	73	K	13,31	14	R\$ 40,86	11	22,63	4
SÃO XAVIER 1231		90770	2012	P	508		14,97	11	R\$ 38,79	12	15,42	11
L.LILAS 855H LIBERTADOR CARDENAL G6	LIBERAL	122947	2007	V			17,37	10	R\$ 28,37	19	17,54	9
GAP B1267		36255	2005	V	2555		18,48	8	R\$ 21,44	24	11,34	18
ANAMELIA TE B059 MAXIMUS	SPARTACUS	45600	2007	P		P, T	9,2	24	R\$ 16,89	28	11	19
GAP J009/12 TE	GAP ARTILHEIRO	93491	2012	P	2555	A	13,4	14	R\$ 12,07	34	8,94	24
CORRALERO 4561 LANIN 8018C	AONIKENK	116836	2005	P			11,33	18	R\$ 11,33	34	6,79	30
ORIGENES DRAGON L1383	DAKOTA	121936	2008	V			23,15	4	R\$ 10,25	37	23,39	3
GAP M593/14	WHATSAPP	96855	2014	P	2555	P, T	7,53	28	R\$ 7,71	39	3,4	41
GUASUNCHOS 3933	PICANTE	136295	2011	V			11,14	19	R\$ 7,03	41	8,48	25

TABELA 07: TOUROS LÍDERES DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS POR PESO AO NASCER

NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	PNd			ÍNDICE		ÍNDICE	
							DEP	AC	%	DESMAMA	%	FINAL	%
JUQUIRY TE 6070 SENSATION		89846	2013	V	18553		-1,57	0,59	1	11,17	19	6,82	30
TILITA ÑATITO 1256 TE	ARANGA	121179	2007	P		T	-1,55	0,48	1	2,21	46	1,81	47
MR 0/672		71983	2010	V			-1,53	0,49	1	-6,57	81		
RANCHO BRG 1193 TE		133186	2011	P			-1,37	0,45	1	39,94	1	37,55	1
JUQUIRY 6136 LEAD BLACK		98348	2013	P	18553		-1,33	0,30	2	-4,05	74	-3,87	73
SB SINA-SINA 3577		45357	2007	V	110		-1,28	0,49	2	-24,95	99	-26,65	99
RANCHO 1256TE	FRANCESCO	133187	2011	P			-1,15	0,62	2	6,76	30	2,45	46
LAS LILAS 4247-J CLAS. REVEL TE	CLASSICO	128739	2009	P			-1,14	0,49	2	-4,66	76	-5,94	79
SAN ALEJO YC987		13787	1996	V	99		-0,97	0,73	3	9,58	23	11,81	17
WAT LEAD GUN 33P6		9692850	2004	P			-0,91	0,40	4	13,92	13	11,45	18
OLHOS DAGUA 4G 6020 ZONDA	ZONDA	42585	2005	V	73		-0,79	0,68	4	-8,8	85	-8,42	84
CORRALERO 1651 YASTA RELMUN		112688	2001	P			-0,74	0,18	5	25,63	3	23,37	4
MORRIS AONIKENK 272 GLADIADOR TE		128906	2010	P		K	-0,74	0,52	5	40,84	1	39,65	1
CCR INTEGRITY 355S4		10084480	2006	P			-0,73	0,53	5	-20,43	98	-16,03	96
GUAPIARA BR1521	GUARANI	55523	2009	P		P, T	-0,66	0,56	6	2,42	44	6,38	31
J.M.T 10077		101860	2013	V	15813		-0,66	0,44	6	6,15	32	9,93	21
UMBU 3732		67843	2008	P	99		-0,66	0,57	6	7,89	27	4,8	36
GUARDIAN Y7993 OSCAR	RELMUN	106250	1992	P			-0,65	0,58	7	13,44	14	21,02	6
STA CRUZ 3475 ALI. 803G TE		34494	2003	P	11107		-0,65	0,50	7	-5,17	77	1,7	48
OLHOS DAGUA 5G 8049 "DOC.ELE"		108000	2014	P	73		-0,64	0,39	8	12,37	16	12,49	15

TABELA 08: TOUROS LÍDERES DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS POR GANHO DE PESO DO NASCIMENTO À DESMAMA

NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	GNDd			ÍNDICE		ÍNDICE	
							DEP	AC	%	DESMAMA	%	FINAL	%
MORRIS AONIKENK 272 GLADIADOR TE	SUMAJ	128906	2010	P		K	12,87	0,48	1	40,84	1	39,65	1
RANCHO 313TE	APIPO	121843	2006	P			11,26	0,45	1	25,68	3	26,14	3
RANCHO BRG 1193 TE		133186	2011	P			10,43	0,46	1	39,94	1	37,55	1
CHIEF OF INDIAN HILLS 23P68		9693019	2004	P			9,92	0,44	1	27,66	2	25,41	3
 BRANGUS BRASIL I38 MANANCIAL		53906	2007	V	7594		9,81	0,43	1	25,64	3	19,33	7
 SÃO XAVIER 9001		68094	2009	P	508		8,74	0,12	2	22,25	4	21,86	4
MR PB REDBULL 521/09W	REDBULL	10159777	2009	V			8,17	0,53	2	26,03	2	26,36	2
 BRANGUS BRASIL O005 MANANCIAL		96947	2013	V	7594		8,08	0,44	2	27,16	2	29,37	2
MC HIGH QUALITY 535Y	HIGH QUALITY	10203178	2011	P			7,94	0,62	3	37,22	1	34,7	1
LAS LILAS 3173-N LEGACY CAPITAN G6		142119	2013	V			7,73	0,27	3	21,49	5		
 SÃO XAVIER 1231		90770	2012	P	508		7,63	0,26	3	14,97	11	15,42	11
CORRALERO 2307 CHALTEN R.E.LEE	LANIN	113103	2002	P		T	7,56	0,46	3	27,67	2	27,72	2
 BRANGUS BRASIL M132 MANANCIAL		84816	2011	P	7594		7,43	0,38	4	24,56	3	20,33	6
 PRIMAVERA H019		63588	2007	P	2496		7,39	0,42	4	17,56	9	17,89	8
 BRANGUS BRASIL N47 DO MANANCIAL		90588	2012	V	7594		6,88	0,64	4	21,98	5	19,35	7
 SAN ALEJO YC781 GUAPO	GUAPO	26220	1995	V			6,84	0,43	4	22,17	4	19,61	7
ORIGENES DRAGON L1383	DAKOTA	121936	2008	V			6,6	0,67	5	23,15	4	23,39	3
 OLHOS D'AGUA 5G 6678 "ULTRA"	ULTRA	49415	2006	P	73		6,53	0,53	5	18,23	8	20,23	6
CORRALERO 8435 CURUPAY F-10C	LONQUIMAY	123762	2009	P			6,53	0,57	5	31,56	2	31,35	1
CORRALERO 1651 YASTA RELMUN		112688	2001	P			6,51	0,31	5	25,63	3	23,37	4

TABELA 09: TOUROS LÍDERES DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS POR CONFORMAÇÃO À DESMAMA





NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	CDd			ÍNDICE		ÍNDICE	
							DEP	AC	%	DESMAMA	%	FINAL	%
CACTUS 1897 BEST SELLER MILONGA	HEMINGWAY	141706	2013	V		K	0,47	0,46	1	39,99	1	34,96	1
 MC HIGH QUALITY 535Y	HIGH QUALITY	10203178	2011	P			0,36	0,53	1	37,22	1	34,7	1
LAS LILAS 3173-N LEGACY CAPITAN G6		142119	2013	V			0,36	0,18	1	21,49	5		
CHIEF OF INDIAN HILLS 23P68		9693019	2004	P			0,34	0,38	1	27,66	2	25,41	3
RANCHO BRG 1193 TE		133186	2011	P			0,33	0,41	1	39,94	1	37,55	1
L.LILAS 855H LIBERTADOR CARDENAL G6	LIBERAL	122947	2007	V			0,27	0,40	1	17,37	10	17,54	9
 MORRIS AONIKENK 272 GLADIADOR TE	SUMAJ	128906	2010	P		K	0,26	0,42	2	40,84	1	39,65	1
ORIGENES DRAGON L1383	DAKOTA	121936	2008	V			0,24	0,61	2	23,15	4	23,39	3
 UMBU 4028		83407	2010	V	99		0,23	0,41	2	14,34	12	13,23	15
 OLHOS DAGUA 4G 8011TE PROFETA	PROFETA	94530	2013	P	73	K	0,22	0,72	2	26,47	2	28,99	2
 CORRALERO 8435 CURUPAY F-10C	LONQUIMAY	123762	2009	P			0,22	0,50	3	31,56	2	31,35	1
 OLHOS D'AGUA 5G 6678 "ULTRA"	ULTRA	49415	2006	P	73		0,21	0,46	3	18,23	8	20,23	6
 UMBU 4714		102234	2013	V	99		0,2	0,31	3	19,41	7	21,48	5
 OLHOS D'AGUA 38P 4442 PRINCE	PRINCE	160180	2001	V	73		0,19	0,70	4	23,17	4	25,35	3
CORRALERO 2307 CHALTEN R.E.LEE	LANIN	113103	2002	P		T	0,19	0,41	4	27,67	2	27,72	2
TRES CRUCES DAMASCO 3454		110369	1998	P			0,18	0,58	4	11,03	19	15,83	11
 UMBU 4014		83438	2010	P	99		0,18	0,49	4	21,09	6	21,28	5
 SULTANA SUMAJ 566 COMODORO	SULTAN	136046	2012	P		T	0,16	0,51	4	10,91	19	11,07	19
 BRANGUS BRASIL 0452 MANANCIAL		96984	2013	V	7594		0,16	0,36	5	7,59	28	7,82	27
SAN ALEJO C3009 ZAMBO CENCERRO		110487	1999	V			0,16	0,67	5	8,3	26	7,49	27

TABELA 10: TOUROS LÍDERES DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS POR PRECOCIDADE À DESMAMA




NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	PDd			ÍNDICE		ÍNDICE	
							DEP	AC	%	DESMAMA	%	FINAL	%
CACTUS 1897 BEST SELLER MILONGA	HEMINGWAY	141706	2013	V		K	0,65	0,50	1	39,99	1	34,96	1
EBANO 2867 ÑATITO	NATITO	32203	1997	P			0,39	0,63	1	11,7	17	8,99	24
CORRALERO 8435 CURUPAY F-10C	LONQUIMAY	123762	2009	P			0,35	0,53	1	31,56	2	31,35	1
RANCHO BRG 1193 TE		133186	2011	P			0,3	0,44	2	39,94	1	37,55	1
 OLHOS DAGUA 4G 8011TE PROFETA	PROFETA	94530	2013	P	73	K	0,29	0,74	2	26,47	2	28,99	2
 BRANGUS BRASIL Q464 DO MANANCIAL		114163	2015	V	7594		0,28	0,39	2	23,84	3	21,32	5
CORRALERO 10271 CURUPAY BRILL TE		136007	2011	P			0,28	0,27	2	18,98	7		
CORRALERO 2307 CHALTEN R.E.LEE	LANIN	113103	2002	P		T	0,27	0,43	2	27,67	2	27,72	2
L.LILAS 855H LIBERTADOR CARDENAL G6	LIBERAL	122947	2007	V			0,27	0,43	2	17,37	10	17,54	9
CORRALERO 1651 YASTA RELMUN		112688	2001	P			0,26	0,30	3	25,63	3	23,37	4
MC HIGH QUALITY 535Y	HIGH QUALITY	10203178	2011	P			0,26	0,57	3	37,22	1	34,7	1
MORRIS AONIKENK 272 GLADIADOR TE	SUMAJ	128906	2010	P		K	0,25	0,46	3	40,84	1	39,65	1
 BRANGUS BRASIL O005 MANANCIAL		96947	2013	V	7594		0,24	0,41	3	27,16	2	29,37	2
 BRANGUS BRASIL I132 MANANCIAL		53925	2007	V	7594		0,24	0,40	4	19,42	7	18,67	7
MR PB REDBULL 521/09W	REDBULL	10159777	2009	V			0,23	0,50	4	26,03	2	26,36	2
 OLHOS DAGUA CIRIACO 5G 7860		92719	2012	V	73		0,22	0,55	4	17,88	8	21,23	5
 UMBU 4714		102234	2013	V	99		0,21	0,34	5	19,41	7	21,48	5
 BRANGUS BRASIL N47 DO MANANCIAL		90588	2012	V	7594		0,2	0,60	5	21,98	5	19,35	7
 JUQUIRY TE 05702		84288	2012	V	18553		0,2	0,53	5	15,51	11	16,33	10
 BRANGUS BRASIL M132 MANANCIAL		84816	2011	P	7594		0,19	0,37	6	24,56	3	20,33	6

TABELA 11: TOUROS LÍDERES DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS POR MUSCULATURA À DESMAMA






NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	MDd			ÍNDICE		ÍNDICE	
							DEP	AC	%	DESMAMA	%	FINAL	%
CACTUS 1897 BEST SELLER MILONGA	HEMINGWAY	141706	2013	V		K	0,57	0,45	1	39,99	1	34,96	1
 OLHOS DAGUA 4G 8011TE PROFETA	PROFETA	94530	2013	P	73	K	0,48	0,71	1	26,47	2	28,99	2
MC HIGH QUALITY 535Y	HIGH QUALITY	10203178	2011	P			0,39	0,52	1	37,22	1	34,7	1
RANCHO BRG 1193 TE		133186	2011	P			0,3	0,40	1	39,94	1	37,55	1
CORRALERO 8435 CURUPAY F-10C	LONQUIMAY	123762	2009	P			0,28	0,49	2	31,56	2	31,35	1
 JUQUIRY TE 05702		84288	2012	V	18553		0,25	0,48	2	15,51	11	16,33	10
MORRIS AONIKENK 272 GLADIADOR TE	SUMAJ	128906	2010	P		K	0,23	0,41	2	40,84	1	39,65	1
 UMBU 4714		102234	2013	V	99		0,22	0,31	2	19,41	7	21,48	5
CORRALERO 4561 LANIN 8018C	AONIKENK	116836	2005	P			0,22	0,56	2	11,33	18	6,79	30
CORRALERO 10271 CURUPAY BRILL TE		136007	2011	P			0,22	0,23	3	18,98	7		
EBANO 2867 ÑATITO	NATITO	32203	1997	P			0,2	0,61	3	11,7	17	8,99	24
SAN ALEJO 6985		116828	2005	V			0,2	0,36	3	12,5	15	6,81	30
 FSM 006 PANZER 4G TE	PANZER	75325	2011	V	20362		0,19	0,71	3	17,56	9	18,82	7
 OLHOS DAGUA ELEGIDO 4G 8053		92749	2012	P	73		0,19	0,34	4	13,55	13	14,6	13
 J.M.T. 9933		101854	2013	P	15813		0,19	0,32	4	9,69	23	8,24	25
ORIGENES DRAGON L1383	DAKOTA	121936	2008	V			0,19	0,60	4	23,15	4	23,39	3
GUARDIAN Y7993 OSCAR	RELMUN	106250	1992	P			0,19	0,67	4	13,44	14	21,02	6
 GAP J009/12 TE	GAP ARTILHEIRO	93491	2012	P	2555	A	0,18	0,43	4	13,4	14	8,94	24
CORRALERO 1651 YASTA RELMUN		112688	2001	P			0,18	0,27	5	25,63	3	23,37	4
 OLHOS DAGUA 7217 "THOR"	THOR	75199	2011	V	73		0,18	0,33	5	7,29	28	4	39

TABELA 12: TOUROS LÍDERES DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS POR TAMANHO À DESMAMA














	NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	TDd			ÍNDICE		ÍNDICE	
								DEP	AC	%	DESMAMA	%	FINAL	%
	MC HIGH QUALITY 535Y	HIGH QUALITY	10203178	2011	P			0,34	0,60	1	37,22	1	34,7	1
	LAS LILAS 3173-N LEGACY CAPITAN G6		142119	2013	V			0,33	0,25	1	21,49	5		
	OLHOS DAGUA TANQUE 4G 8161		100745	2013	V	73		0,27	0,42	1	12,8	15	14,08	14
	CHIEF OF INDIAN HILLS 23P68		9693019	2004	P			0,25	0,44	1	27,66	2	25,41	3
	PAIPASSO A42		102331	2013	V	20882		0,25	0,37	1	-1,7	61	-2,64	66
	OLHOS DAGUA ELEGIDO 4G 8053		92749	2012	P	73		0,23	0,43	2	13,55	13	14,6	13
	OLHOS DAGUA DOC 4G 8037		107999	2014	P	73		0,21	0,51	2	-7,84	83	-5,32	77
	OLHOS DAGUA CHIMANGO 4G 7954		92738	2012	P	73		0,2	0,43	3	6,35	31	5,68	34
	L.LILAS 855H LIBERTADOR CARDENAL G6	LIBERAL	122947	2007	V			0,2	0,46	3	17,37	10	17,54	9
	FSM 006 PANZER 4G TE	PANZER	75325	2011	V	20362		0,2	0,76	3	17,56	9	18,82	7
	BRANGUS BRASIL 0452 MANANCIAL		96984	2013	V	7594		0,19	0,42	3	7,59	28	7,82	27
	SULTANA SUMAJ 566 COMODORO	SULTAN	136046	2012	P		T	0,17	0,58	4	10,91	19	11,07	19
	OLHOS D'AGUA 38P 4442 PRINCE	PRINCE	160180	2001	V	73		0,17	0,74	4	23,17	4	25,35	3
	SÃO XAVIER 1231		90770	2012	P	508		0,17	0,27	5	14,97	11	15,42	11
	BRANGUS BRASIL I38 MANANCIAL		53906	2007	V	7594		0,16	0,44	5	25,64	3	19,33	7
	YARAVI Y3709		2805	1990	P	99		0,16	0,73	5	11,95	16	14,78	12
	BASCO MANDRAKE GALDIADOR 010		80859	2010	P	4074		0,16	0,42	5	2,28	45	3,48	40
	SAN ALEJO C3009 ZAMBO CENCERRO		110487	1999	V			0,16	0,71	6	8,3	26	7,49	27
	CORRALERO 1651 YASTA RELMUN		112688	2001	P			0,16	0,33	6	25,63	3	23,37	4
	OLHOS D'AGUA 5G 6678 "ULTRA"	ULTRA	49415	2006	P	73		0,16	0,53	6	18,23	8	20,23	6

TABELA 13: TOUROS LÍDERES DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS POR TAMANHO DO UMBIGO À DESMAMA

	NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	UDd			ÍNDICE		ÍNDICE	
								DEP	AC	%	DESMAMA	%	FINAL	%
	MORRIS AONIKENK 272 GLADIADOR TE	SUMAJ	128906	2010	P		K	0,18	0,28	99	40,84	1	39,65	1
	CORRALERO 8435 CURUPAY F-10C	LONQUIMAY	123762	2009	P			0,16	0,36	99	31,56	2	31,35	1
	SAN ALEJO C3009 ZAMBO CENCERRO		110487	1999	V			0,16	0,49	99	8,3	26	7,49	27
	OLHOS DAGUA TANQUE 4G 8161		100745	2013	V	73		0,15	0,25	99	12,8	15	14,08	14
	J.M.T. 9933		101854	2013	P	15813		0,15	0,20	99	9,69	23	8,24	25
	GAP J009/12 TE	ARTILHEIRO	93491	2012	P	2555	A	0,14	0,26	99	13,4	14	8,94	24
	SULTANA SUMAJ 566 COMODORO	SULTAN	136046	2012	P		T	0,13	0,32	98	10,91	19	11,07	19
	GUAPIARA BR1359 FLORIM	FLORIM	53188	2008	P			0,13	0,26	98	-0,4	57	0,02	56
	OLHOS DAGUA 7217 "THOR"	THOR	75199	2011	V	73		0,13	0,19	98	7,29	28	4	39
	LAS LILAS 3173-N LEGACY CAPITAN G6		142119	2013	V			0,13	0,12	98	21,49	5		
	OLHOS DAGUA TURBO 5G 7442		79277	2010	P	73		0,12	0,30	98	-5,21	77	-3,46	70
	PRIMAVERA D010		44094	2004	P	2496		0,12	0,22	97	-3,98	73	-4,46	75
	PRIMAVERA H006		63586	2007	V	2496		0,11	0,25	97	8,43	26	6,43	30
	BRANGUS BRASIL O386 MANANCIAL		96980	2013	V	14212		0,11	0,20	97	9,56	24	7,26	28
	BRANGUS BRASIL M62 MANANCIAL	BB M62	84810	2011	V	7594	R	0,11	0,58	96	0,09	55	-0,72	59
	GUAPIARA BR1521	GUARANI	55523	2009	P		P, T	0,11	0,46	96	2,42	44	6,38	31
	AML S251		96924	2013	P	2117		0,11	0,18	96	9,52	24	7,89	26
	GUARDIAN Y7993 OSCAR	RELMUN	106250	1992	P			0,11	0,55	96	13,44	14	21,02	6
	OLHOS DAGUA DOC 4G 8037		107999	2014	P	73		0,11	0,13	95	-7,84	83	-5,32	77
	RANCHO TSUNAMI 114	TSUNAMI	113629	2004	P			0,1	0,23	95	-4,84	76	-5,18	76

TABELA 14: TOUROS LÍDERES DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS POR PELAME À DESMAMA

	NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	PMDd			ÍNDICE		ÍNDICE	
								DEP	AC	%	DESMAMA	%	FINAL	%
	TILITA ÑATITO 1256 TE	ARANGA	121179	2007	P		T	-0,28	0,43	1	2,21	46	1,81	47
	OLHOS D'AGUA 38P 4442 PRINCE	PRINCE	160180	2001	V	73		-0,24	0,64	1	23,17	4	25,35	3
	OLHOS D'AGUA 5G 6678 "ULTRA"	ULTRA	49415	2006	P	73		-0,19	0,48	1	18,23	8	20,23	6
	PAIPASSO A42		102331	2013	V	20882		-0,16	0,34	1	-1,7	61	-2,64	66
	OLHOS DAGUA SPARTACUS 6G 7736		92708	2012	P	73		-0,15	0,44	2	6,89	29	7,61	27
	OLHOS D'AGUA 5G 7010 CHARQUE	CHARQUE	52682	2008	P	73		-0,15	0,42	2	2,7	43	4,82	36
	OLHOS DAGUA DOC 4G 8037		107999	2014	P	73		-0,14	0,27	3	-7,84	83	-5,32	77
	CORRALERO 10271 CURUPAY BRILL TE		136007	2011	P			-0,13	0,28	3	18,98	7		
	OLHOS DAGUA 4G 8011TE PROFETA	PROFETA	94530	2013	P	73	K	-0,13	0,74	3	26,47	2	28,99	2
	GUARDIAN Y7993 OSCAR	RELMUN	106250	1992	P			-0,12	0,61	4	13,44	14	21,02	6
	CORRALERO 2307 CHALTEN R.E.LEE	LANIN	113103	2002	P		T	-0,12	0,37	4	27,67	2	27,72	2
	PRIMAVERA H019		63588	2007	P	2496		-0,1	0,25	4	17,56	9	17,89	8
	ORIGENES DRAGON L1383	DAKOTA	121936	2008	V			-0,1	0,60	5	23,15	4	23,39	3
	SULTANA FRANCESCO 1126 YAS T/E	JESUITA	143236	2015	P		K	-0,1	0,31	5	-3,97	73	-5,44	77
	EBANO 2867 ÑATITO	NATITO	32203	1997	P			-0,09	0,59	5	11,7	17	8,99	24
	SULTANA SUMAJ 566 COMODORO	SULTAN	136046	2012	P		T	-0,09	0,48	6	10,91	19	11,07	19
	JUQUIRY 6136 LEAD BLACK		98348	2013	P	18553		-0,09	0,26	6	-4,05	74	-3,87	73
	GAP J009/12 TE	GAP ARTILHEIRO	93491	2012	P	2555		-0,09	0,49	6	13,4	14	8,94	24
	J.M.T. 6123 SABRE		39894	2006	P	15813		-0,08	0,34	7	-1,65	61	-1,41	61
	OLHOS DAGUA CHIMANGO 4G 7954		92738	2012	P	73		-0,07	0,34	8	6,35	31	5,68	34

TABELA 15: TOUROS LÍDERES DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS POR HABILIDADE MATERNA PARA GND

	NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	GNDm			ÍNDICE		ÍNDICE	
								DEP	AC	%	DESMAMA	%	FINAL	%
	YARAVI Y3709		2805	1990	P	99		4,24	0,40	1	11,95	16	14,78	12
	GUARDIAN Y7993 OSCAR	RELMUN	106250	1992	P			3,78	0,41	1	13,44	14	21,02	6
	EBANO 4045 GLADIADOR TE		112876	2001	P			3,68	0,28	1	10,5	20	9,84	22
	JUQUIRY GENERAL GLD TE5300		75327	2011	P	18553		2,89	0,10	1	-16,45	96	-17,95	97
	SÃO XAVIER 9001		68094	2009	P	508		2,65	0,05	1	22,25	4	21,86	4
	CASUAL A100 - SAN ALEJO		45456	2006	V	14265		2,32	0,00	1	-7,68	83	-4,85	75
	CORRALERO 2307 CHALTEN R.E.LEE	LANIN	113103	2002	P		T	2,26	0,12	2	27,67	2	27,72	2
	BASCO MANDRAKE GALDIADOR 010		80859	2010	P	4074		2,04	0,07	2	2,28	45	3,48	40
	SÃO XAVIER 1231		90770	2012	P	508		2,01	0,00	2	14,97	11	15,42	11
	CORRALERO 777 YASTÁ 1614C	CHALTEN	26218	1996	P			1,85	0,37	2	13,08	15	13,52	14
	SAN ALEJO C3009 ZAMBO CENCERRO		110487	1999	V			1,69	0,35	2	8,3	26	7,49	27
	PAIPASSO A42		102331	2013	V	20882		1,68	0,03	3	-1,7	61	-2,64	66
	ANAMELIA TE B059 MAXIMUS	SPARTACUS	45600	2007	P		P, T	1,66	0,20	3	9,2	24	11	19
	GUAPIARA BR1521	GUARANI	55523	2009	P		P, T	1,65	0,16	3	2,42	44	6,38	31
	PRIMAVERA H006		63586	2007	V	2496		1,64	0,09	3	8,43	26	6,43	30
	BRANGUS BRASIL M132 MANANCIAL		84816	2011	P	7594		1,53	0,07	4	24,56	3	20,33	6
	OLHOS DAGUA SPARTACUS 6G 7736		92708	2012	P	73		1,48	0,07	4	6,89	29	7,61	27
	UMBU 5044		115156	2015	P	99		1,48	0,07	4	8,55	26	12,36	16
	LAS LILAS 499-H COMBATIVO G4	COMBATIVO	122607	2007	P			1,43	0,08	4	1,17	50	0,5	54
	SB SINA-SINA 3577		45357	2007	V	110		1,37	0,10	5	-24,95	99	-26,65	99

TABELA 16: TOUROS LÍDERES DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS POR GANHO DE PESO DA DESMAMA AO SOBREANO











	NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	GPDd			ÍNDICE		ÍNDICE	
								DEP	AC	%	DESMAMA	%	FINAL	%
	GUARDIAN Y7993 OSCAR	RELMUN	106250	1992	P			6,62	0,41	1	13,44	14	21,02	6
	BRANGUS BRASIL O005 MANANCIAL		96947	2013	V	7594		6,21	0,21	1	27,16	2	29,37	2
	MORRIS AONIKENK 272 GLADIADOR TE	SUMAJ	128906	2010	P		K	5,75	0,18	1	40,84	1	39,65	1
	OLHOS D'AGUA 38P 4442 PRINCE	PRINCE	160180	2001	V	73		5,72	0,42	1	23,17	4	25,35	3
	OLHOS D'AGUA 6G 7020 LOTUS	LOTUS	59734	2009	P	73	K	5,53	0,35	2	13,31	14	22,63	4
	YARAVI Y3709		2805	1990	P	99		4,97	0,46	2	11,95	16	14,78	12
	OLHOS DAGUA CIRIACO 5G 7860		92719	2012	V	73		4,83	0,27	2	17,88	8	21,23	5
	RANCHO 313TE	APIPO	121843	2006	P			4,74	0,17	2	25,68	3	26,14	3
	BRANGUS BRASIL Q28 DO MANANCIAL		114127	2015	V	7594		4,57	0,18	2	18,51	8	22,8	4
	OLHOS D'AGUA 5G 6678 "ULTRA"	ULTRA	49415	2006	P	73		4,48	0,22	2	18,23	8	20,23	6
	RANCHO BRG 1193 TE		133186	2011	P			4,38	0,16	3	39,94	1	37,55	1
	MR PB REDBULL 521/09W	REDBULL	10159777	2009	V			4,27	0,17	3	26,03	2	26,36	2
	SÃO XAVIER 9001		68094	2009	P	508		4,23	0,04	3	22,25	4	21,86	4
	CORRALERO 2307 CHALTEN R.E.LEE	LANIN	113103	2002	P		T	4,05	0,22	4	27,67	2	27,72	2
	PRIMAVERA H019		63588	2007	P	2496		4	0,18	4	17,56	9	17,89	8
	MC HIGH QUALITY 535Y	HIGH QUALITY	10203178	2011	P			3,93	0,18	4	37,22	1	34,7	1
	SÃO XAVIER 1231		90770	2012	P	508		3,87	0,06	4	14,97	11	15,42	11
	LAS LILAS 7665G CAPITAN CARDAL	CAPITAN	121842	2006	V			3,79	0,29	5	0,7	52	7,47	27
	CHIEF OF INDIAN HILLS 23P68		9693019	2004	P			3,76	0,15	5	27,66	2	25,41	3
	BRANGUS BRASIL Q46 DO MANANCIAL		114162	2015	V	7594		3,75	0,18	6	19,62	6	20,26	6

TABELA 17: TOUROS LÍDERES DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS POR GANHO DE PESO DO NASCIMENTO AO SOBREANO












	NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	GNSd			ÍNDICE		ÍNDICE	
								DEP	AC	%	DESMAMA	%	FINAL	%
	MORRIS AONIKENK 272 GLADIADOR TE		128906	2010	P		K	18,62		1	40,84	1	39,65	1
	RANCHO 313TE	APIPO	121843	2006	P			16		1	25,68	3	26,14	3
	RANCHO BRG 1193 TE		133186	2011	P			14,81		1	39,94	1	37,55	1
	BRANGUS BRASIL O005 MANANCIAL		96947	2013	V	7594		14,29		1	27,16	2	29,37	2
	CHIEF OF INDIAN HILLS 23P68		9693019	2004	P			13,67		2	27,66	2	25,41	3
	SÃO XAVIER 9001		68094	2009	P	508		12,96		2	22,25	4	21,86	4
	BRANGUS BRASIL I38 MANANCIAL		53906	2007	V	7594		12,5		2	25,64	3	19,33	7
	MR PB REDBULL 521/09W	REDBULL	10159777	2009	V			12,43		2	26,03	2	26,36	2
	OLHOS D'AGUA 38P 4442 PRINCE	PRINCE	160180	2001	V	73		11,98		3	23,17	4	25,35	3
	MC HIGH QUALITY 535Y	HIGH QUALITY	10203178	2011	P			11,87		3	37,22	1	34,7	1
	CORRALERO 2307 CHALTEN R.E.LEE	LANIN	113103	2002	P		T	11,61		3	27,67	2	27,72	2
	SÃO XAVIER 1231		90770	2012	P	508		11,5		3	14,97	11	15,42	11
	PRIMAVERA H019		63588	2007	P	2496		11,38		4	17,56	9	17,89	8
	OLHOS D'AGUA 5G 6678 "ULTRA"	ULTRA	49415	2006	P	73		11,01		4	18,23	8	20,23	6
	BRANGUS BRASIL M132 MANANCIAL		84816	2011	P	7594		10,86		4	24,56	3	20,33	6
	YARAVI Y3709		2805	1990	P	99		10,21		5	11,95	16	14,78	12
	BRANGUS BRASIL Q28 DO MANANCIAL		114127	2015	V	7594		10,11		5	18,51	8	22,8	4
	OLHOS D'AGUA 6G 7020 LOTUS	LOTUS	59734	2009	P	73	K	10,03		5	13,31	14	22,63	4
	CORRALERO 8435 CURUPAY F-10C	LONQUIMAY	123762	2009	P			9,93		5	31,56	2	31,35	1
	CORRALERO 1651 YASTA RELMUN		112688	2001	P			9,76		5	25,63	3	23,37	4

TABELA 18: TOUROS LÍDERES DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS POR CONFORMAÇÃO AO SOBREANO











NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	CSd			ÍNDICE		ÍNDICE	
							DEP	AC	%	DESMAMA	%	FINAL	%
CACTUS 1897 BEST SELLER MILONGA	HEMINGWAY	141706	2013	V		K	0,52	0,41	1	39,99	1	34,96	1
CHIEF OF INDIAN HILLS 23P68		9693019	2004	P			0,36	0,34	1	27,66	2	25,41	3
MC HIGH QUALITY 535Y	HIGH QUALITY	10203178	2011	P			0,36	0,43	1	37,22	1	34,7	1
RANCHO BRG 1193 TE		133186	2011	P			0,33	0,39	1	39,94	1	37,55	1
 MORRIS AONIKENK 272 GLADIADOR TE	SUMAJ	128906	2010	P		K	0,32	0,40	1	40,84	1	39,65	1
 CORRALERO 8435 CURUPAY F-10C	LONQUIMAY	123762	2009	P			0,27	0,48	2	31,56	2	31,35	1
 OLHOS DAGUA 4G 8011TE PROFETA	PROFETA	94530	2013	P	73	K	0,27	0,63	2	26,47	2	28,99	2
 OLHOS D'AGUA 5G 6678 "ULTRA"	ULTRA	49415	2006	P	73		0,27	0,42	2	18,23	8	20,23	6
 UMBU 4714		102234	2013	V	99		0,25	0,41	2	14,34	12	13,23	15
 OLHOS D'AGUA 38P 4442 PRINCE	PRINCE	160180	2001	V	73		0,25	0,68	2	23,17	4	25,35	3
ORIGENES DRAGON L1383	DAKOTA	121936	2008	V			0,24	0,58	3	23,15	4	23,39	3
SULTANA SUMAJ 566 COMODORO	SULTAN	136046	2012	P		T	0,23	0,48	3	10,91	19	11,07	19
CORRALERO 2307 CHALTEN R.E.LEE	LANIN	113103	2002	P		T	0,23	0,40	3	27,67	2	27,72	2
 UMBU 4714		102234	2013	V	99		0,22	0,29	3	19,41	7	21,48	5
GALL JULIAN NATITO TE 76	ARANDU	136629	2012	P		T	0,21	0,58	4	10,43	21	11,79	17
L.LILAS 855H LIBERTADOR CARDENAL G6	LIBERAL	122947	2007	V			0,21	0,40	4	17,37	10	17,54	9
 OLHOS D'AGUA 6G 7020 LOTUS	LOTUS	59734	2009	P	73	K	0,2	0,68	4	13,31	14	22,63	4
TRES CRUCES DAMASCO 3454		110369	1998	P			0,2	0,56	4	11,03	19	15,83	11
 UMBU 4014		83438	2010	P	99		0,19	0,49	4	21,09	6	21,28	5
 UMBU 5044		115156	2015	P	99		0,18	0,28	5	8,55	26	12,36	16

TABELA 19: TOUROS LÍDERES DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS POR PRECOCIDADE AO SOBREANO






NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	PSd			ÍNDICE		ÍNDICE	
							DEP	AC	%	DESMAMA	%	FINAL	%
CACTUS 1897 BEST SELLER MILONGA	HEMINGWAY	141706	2013	V		K	0,56	0,42	1	39,99	1	34,96	1
EBANO 2867 ÑATITO	NATITO	32203	1997	P			0,4	0,61	1	11,7	17	8,99	24
CORRALERO 8435 CURUPAY F-10C	LONQUIMAY	123762	2009	P			0,39	0,49	1	31,56	2	31,35	1
 OLHOS DAGUA 4G 8011TE PROFETA	PROFETA	94530	2013	P	73	K	0,32	0,63	1	26,47	2	28,99	2
 BRANGUS BRASIL Q464 DO MANANCIAL		114163	2015	V	7594		0,25	0,33	2	23,84	3	21,32	5
L.LILAS 855H LIBERTADOR CARDENAL G6	LIBERAL	122947	2007	V			0,23	0,41	2	17,37	10	17,54	9
 OLHOS DAGUA CIRIACO 5G 7860		92719	2012	V	73		0,23	0,51	3	17,88	8	21,23	5
CORRALERO 2307 CHALTEN R.E.LEE	LANIN	113103	2002	P		T	0,23	0,41	3	27,67	2	27,72	2
 BRANGUS BRASIL I132 MANANCIAL		53925	2007	V	7594		0,23	0,37	3	19,42	7	18,67	7
MORRIS AONIKENK 272 GLADIADOR TE	SUMAJ	128906	2010	P		K	0,22	0,41	3	40,84	1	39,65	1
CORRALERO 1651 YASTA RELMUN		112688	2001	P			0,22	0,28	3	25,63	3	23,37	4
MC HIGH QUALITY 535Y	HIGH QUALITY	10203178	2011	P			0,21	0,44	4	37,22	1	34,7	1
RANCHO BRG 1193 TE		133186	2011	P			0,21	0,41	4	39,94	1	37,55	1
 BRANGUS BRASIL O005 MANANCIAL		96947	2013	V	7594		0,2	0,39	4	27,16	2	29,37	2
 OLHOS D'AGUA 38P 4442 PRINCE	PRINCE	160180	2001	V	73		0,2	0,68	4	23,17	4	25,35	3
MR PB REDBULL 521/09W	REDBULL	10159777	2009	V			0,2	0,45	4	26,03	2	26,36	2
 OLHOS D'AGUA 6G 7020 LOTUS	LOTUS	59734	2009	P	73	K	0,2	0,68	4	13,31	14	22,63	4
TILITA ÑATITO 1256 TE	ARANGA	121179	2007	P		T	0,19	0,51	5	2,21	46	1,81	47
TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE		113604	2004	V			0,19	0,78	5	6,63	30	12,68	15
 JUQUIRY 5772 DON CIRIACO		93153	2012	V	18553		0,18	0,37	5	13,62	13	15,88	10

TABELA 20: TOUROS LÍDERES DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS POR MUSCULATURA AO SOBREANO


NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	GPDd			ÍNDICE		ÍNDICE	
							DEP	AC	%	DESMAMA	%	FINAL	%
CACTUS 1897 BEST SELLER MILONGA	HEMINGWAY	141706	2013	V		K	0,59	0,40	1	39,99	1	34,96	1
 OLHOS DAGUA 4G 8011TE PROFETA	PROFETA	94530	2013	P	73	K	0,57	0,63	1	26,47	2	28,99	2
MC HIGH QUALITY 535Y	HIGH QUALITY	10203178	2011	P			0,39	0,42	1	37,22	1	34,7	1
CORRALERO 8435 CURUPAY F-10C	LONQUIMAY	123762	2009	P			0,35	0,47	1	31,56	2	31,35	1
EBANO 2867 ÑATITO	NATITO	32203	1997	P			0,28	0,60	2	11,7	17	8,99	24
MORRIS AONIKENK 272 GLADIADOR TE	SUMAJ	128906	2010	P		K	0,28	0,39	2	40,84	1	39,65	1
RANCHO BRG 1193 TE		133186	2011	P			0,28	0,39	2	39,94	1	37,55	1
CORRALERO 4561 LANIN 8018C	AONIKENK	116836	2005	P			0,23	0,54	3	11,33	18	6,79	30
GUARDIAN Y7993 OSCAR	RELMUN	106250	1992	P			0,23	0,64	3	13,44	14	21,02	6
 ANAMELIA TE B059 MAXIMUS	SPARTACUS	45600	2007	P		P, T	0,23	0,67	3	9,2	24	11	19
 OLHOS D'AGUA 38P 4442 PRINCE	PRINCE	160180	2001	V	73		0,23	0,68	3	23,17	4	25,35	3
 JUQUIRY TE 05702		84288	2012	V	18553		0,22	0,47	3	15,51	11	16,33	10
 UMBU 4714		102234	2013	V	99		0,22	0,29	4	19,41	7	21,48	5
 OLHOS D'AGUA 6G 7020 LOTUS	LOTUS	59734	2009	P	73	K	0,21	0,68	4	13,31	14	22,63	4
GALL JULIAN NATITO TE 76	ARANDU	136629	2012	P		T	0,21	0,57	4	10,43	21	11,79	17
SAN ALEJO 6985		116828	2005	V			0,2	0,34	4	12,5	15	6,81	30
 UMBU 4014		83438	2010	P	99		0,2	0,49	4	21,09	6	21,28	5
CORRALERO 2307 CHALTEN R.E.LEE	LANIN	113103	2002	P		T	0,2	0,39	5	27,67	2	27,72	2
 J.M.T. 9933		101854	2013	P	15813		0,2	0,33	5	9,69	23	8,24	25
 OLHOS DAGUA ELEGIDO 4G 8053		92749	2012	P	73		0,2	0,30	5	13,55	13	14,6	13

TABELA 21: TOUROS LÍDERES DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS POR TAMANHO AO SOBREANO















NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	Tsd			ÍNDICE		ÍNDICE	
							DEP	AC	%	DESMAMA	%	FINAL	%
MC HIGH QUALITY 535Y	HIGH QUALITY	10203178	2011	P		G	0,32	0,50	1	37,22	1	34,7	1
 PAIPASSO A42		102331	2013	V	20882		0,28	0,35	1	-1,7	61	-2,64	66
SULTANA SUMAJ 566 COMODORO	SULTAN	136046	2012	P		T	0,27	0,55	1	10,91	19	11,07	19
 OLHOS DAGUA DOC 4G 8037		107999	2014	P	73		0,25	0,51	1	-7,84	83	-5,32	77
CHIEF OF INDIAN HILLS 23P68		9693019	2004	P			0,23	0,41	2	27,66	2	25,41	3
 OLHOS DAGUA TANQUE 4G 8161		100745	2013	V	73		0,23	0,41	2	12,8	15	14,08	14
 OLHOS DAGUA ELEGIDO 4G 8053		92749	2012	P	73		0,22	0,38	3	13,55	13	14,6	13
WAT LEAD GUN 33P6		9692850	2004	P			0,21	0,62	3	13,92	13	11,45	18
 SÃO XAVIER 1231		90770	2012	P	508		0,19	0,26	4	14,97	11	15,42	11
 OLHOS DAGUA CHIMANGO 4G 7954		92738	2012	P	73		0,18	0,38	4	6,35	31	5,68	34
 BRANGUS BRASIL 0452 MANANCIAL		96984	2013	V	7594		0,18	0,40	4	7,59	28	7,82	27
 YARAVI Y3709		2805	1990	P	99		0,18	0,73	4	11,95	16	14,78	12
 OLHOS D'AGUA 38P 4442 PRINCE	PRINCE	160180	2001	V	73		0,18	0,73	4	23,17	4	25,35	3
RANCHO 313TE	APIPO	121843	2006	P			0,18	0,34	5	25,68	3	26,14	3
SAN ALEJO C3009 ZAMBO CENCERRO		110487	1999	V			0,17	0,70	5	8,3	26	7,49	27
 OLHOS DAGUA TURBO 5G 7442		79277	2010	P	73		0,17	0,52	5	-5,21	77	-3,46	70
 OLHOS DAGUA 5G 8049 "DOC.ELE"		108000	2014	P	73		0,17	0,32	5	12,37	16	12,49	15
 BRANGUS BRASIL I38 MANANCIAL		53906	2007	V	7594		0,16	0,43	5	25,64	3	19,33	7
 BASCO MANDRAKE GALDIADOR 010		80859	2010	P	4074		0,16	0,41	6	2,28	45	3,48	40
 SÃO XAVIER 9001		68094	2009	P	508		0,16	0,13	6	22,25	4	21,86	4

TABELA 22: TOUROS LÍDERES DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS POR TAMANHO DO UMBIGO AO SOBREANO














NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	Usd			ÍNDICE		ÍNDICE	
							DEP	AC	%	DESMAMA	%	FINAL	%
CORRALERO 8435 CURUPAY F-10C	LONQUIMAY	123762	2009	P			0,15	0,38	99	31,56	2	31,35	1
MORRIS AONIKENK 272 GLADIADOR TE	SUMAJ	128906	2010	P		K	0,15	0,29	99	40,84	1	39,65	1
 OLHOS DAGUA TANQUE 4G 8161		100745	2013	V	73		0,15	0,26	99	12,8	15	14,08	14
 GAP J009/12 TE	GAP ARTILHEIRO	93491	2012	P	2555	A	0,13	0,26	99	13,4	14	8,94	24
 OLHOS DAGUA 7217 "THOR"	THOR	75199	2011	V	73		0,12	0,19	99	7,29	28	4	39
 J.M.T. 9933		101854	2013	P	15813		0,12	0,20	99	9,69	23	8,24	25
SAN ALEJO C3009 ZAMBO CENCERRO		110487	1999	V			0,12	0,50	98	8,3	26	7,49	27
SULTANA SUMAJ 566 COMODORO	SULTAN	136046	2012	P		T	0,12	0,36	98	10,91	19	11,07	19
 GUAPIARA BR1359 FLORIM	FLORIM	53188	2008	P			0,11	0,28	98	-0,4	57	0,02	56
GUARDIAN Y7993 OSCAR	RELMUN	106250	1992	P			0,11	0,53	98	13,44	14	21,02	6
 PRIMAVERA D010		44094	2004	P	2496		0,11	0,23	98	-3,98	73	-4,46	75
 BRANGUS BRASIL M132 MANANCIAL		84816	2011	P	7594		0,1	0,21	97	24,56	3	20,33	6
 OLHOS DAGUA TURBO 5G 7442		79277	2010	P	73		0,1	0,31	97	-5,21	77	-3,46	70
 BRANGUS BRASIL M62 MANANCIAL	BB M62	84810	2011	V	7594	R	0,1	0,57	97	0,09	55	-0,72	59
RANCHO BRG 1193 TE		133186	2011	P			0,1	0,27	97	39,94	1	37,55	1
 BRANGUS BRASIL O386 MANANCIAL		96980	2013	V	14212		0,1	0,21	96	9,56	24	7,26	28
RANCHO TSUNAMI 114	TSUNAMI	113629	2004	P			0,09	0,24	96	-4,84	76	-5,18	76
 JUQUIRY TE 05702		84288	2012	V	18553		0,09	0,39	95	15,51	11	16,33	10
 FSM 006 PANZER 4G TE	PANZER	75325	2011	V	20362		0,09	0,58	95	17,56	9	18,82	7
 BRANGUS BRASIL N71 DO MANANCIAL		90570	2012	V	7594		0,09	0,36	94	7,86	27	3,07	43

TABELA 23: TOUROS LÍDERES DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS POR PELAME AO SOBREANO

NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	PMSd			ÍNDICE		ÍNDICE	
							DEP	AC	%	DESMAMA	%	FINAL	%
TILITA ÑATITO 1256 TE	ARANGA	121179	2007	P		T	-0,29	0,44	1	2,21	46	1,81	47
 PAIPASSO A42		102331	2013	V	20882		-0,19	0,31	1	-1,7	61	-2,64	66
 OLHOS D'AGUA 38P 4442 PRINCE	PRINCE	160180	2001	V	73		-0,16	0,66	1	23,17	4	25,35	3
 OLHOS DAGUA DOC 4G 8037		107999	2014	P	73		-0,16	0,28	1	-7,84	83	-5,32	77
 OLHOS D'AGUA 5G 6678 "ULTRA"	ULTRA	49415	2006	P	73		-0,14	0,44	2	18,23	8	20,23	6
 OLHOS DAGUA 4G 8011TE PROFETA	PROFETA	94530	2013	P	73	K	-0,14	0,65	2	26,47	2	28,99	2
 OLHOS D'AGUA 5G 7010 CHARQUE	CHARQUE	52682	2008	P	73		-0,14	0,41	3	2,7	43	4,82	36
GUARDIAN Y7993 OSCAR	RELMUN	106250	1992	P			-0,12	0,60	4	13,44	14	21,02	6
CORRALERO 2307 CHALTEN R.E.LEE	LANIN	113103	2002	P		T	-0,11	0,37	4	27,67	2	27,72	2
SULTANA SUMAJ 566 COMODORO	SULTAN	136046	2012	P		T	-0,11	0,44	4	10,91	19	11,07	19
 PRIMAVERA H019		63588	2007	P	2496		-0,11	0,24	5	17,56	9	17,89	8
ORIGENES DRAGON L1383	DAKOTA	121936	2008	V			-0,1	0,57	5	23,15	4	23,39	3
 STA CRUZ 3475 ALI. 803G TE		34494	2003	P	11107		-0,1	0,47	6	-5,17	77	1,7	48
 OLHOS DAGUA CIRIACO 5G 7860		92719	2012	V	73		-0,09	0,51	7	17,88	8	21,23	5
 JUQUIRY 6136 LEAD BLACK		98348	2013	P	18553		-0,09	0,26	7	-4,05	74	-3,87	73
 J.M.T. 6123 SABRE		39894	2006	P	15813		-0,09	0,36	7	-1,65	61	-1,41	61
MORRIS AONIKENK 272 GLADIADOR TE	SUMAJ	128906	2010	P		K	-0,09	0,42	7	40,84	1	39,65	1
LAS LILAS 4305-J SOY MEJOR RELMUN 3/4		126061	2009	P			-0,08	0,20	8	4,06	40	5,56	34
 GAP J009/12 TE	GAP ARTILHEIRO	93491	2012	P	2555	A	-0,07	0,41	8	13,4	14	8,94	24
EBANO 2867 ÑATITO	NATITO	32203	1997	P			-0,07	0,60	9	11,7	17	8,99	24

TABELA 24: TOUROS LÍDERES DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS POR PERÍMETRO ESCROTAL

NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	PEd			ÍNDICE		ÍNDICE	
							DEP	AC	%	DESMAMA	%	FINAL	%
QUILPO 2104 DON RAUL	SOBERANO	126233	2009	P		T	1,63	0,33	1	11,42	18	16,16	10
BRANGUS BRASIL P07 DO MANANCIAL		104927	2014	V	7594		1,4	0,33	1	-10,73	90	-3,02	68
PRIMAVERA J524		77325	2009	P	2496		1,3	0,44	1	3,82	41	10,21	21
TRES CRUCES DAMASCO 3454		110369	1998	P			1,27	0,48	1	11,03	19	15,83	11
CCR PATHFINDER 4891S		10067853	2006	P			1,23	0,35	2	10,48	21	14,18	14
SAN ALEJO YC987		13787	1996	V	99		1,23	0,54	2	9,58	23	11,81	17
BASCO ORIXA TRABUCO 2042		84284	2012	V	4074		1,18	0,35	2	10,14	22	9,57	22
JUQUIRY TE 6072 CURUPAY		95173	2013	P	18553		1,15	0,28	2	3,37	42	6,7	30
SAN ALEJO C1471 CORDOBES	CUATRERO	110377	1997	V			1,14	0,37	2	5,46	36	4,31	38
RANCHO 313TE	APIPO	121843	2006	P			1,04	0,21	3	25,68	3	26,14	3
JMT 8041	NATO	76904	2010	P	15813	Y	0,97	0,53	3	-11,23	90	-12,71	93
MR PB REDBULL 521/09W	REDBULL	10159777	2009	V			0,96	0,39	3	26,03	2	26,36	2
UMBU 4028		83407	2010	V	99		0,95	0,38	4	14,34	12	13,23	15
BRANGUS BRASIL I29 MANANCIAL		53902	2007	P	7594		0,9	0,22	4	6,81	30	11,16	19
ORIGENES DRAGON L1383	DAKOTA	121936	2008	V			0,88	0,57	4	23,15	4	23,39	3
BRANGUS BRASIL Q490 DO MANANCIAL		114169	2015	V	7594		0,88	0,28	4	1,85	47	3,8	39
WAT LEAD GUN 33P6		9692850	2004	P			0,88	0,54	5	13,92	13	11,45	18
OLHOS DAGUA 6G 7007 RUBI	RUBI	52679	2008	V	73		0,85	0,54	5	1,37	49	0,34	54
BRANGUS BRASIL Q28 DO MANANCIAL		114127	2015	V	7594		0,83	0,33	6	18,51	8	22,8	4
GARRET OF BRINKS 789P		9686098	2004	P			0,83	0,36	6	-30,03	99	-23,69	99

TABELA 25: TOUROS LÍDERES DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS POR ÁREA DE OLHO DE LOMBO

NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	AOLSd			ÍNDICE		ÍNDICE		ÍNDICE	
							DEP	AC	%	DESM	%	CARCAÇA	%	FINAL	%
SÃO XAVIER 1231		90770	2012	P	508		0,18	1	14,97	11	R\$ 38,79	12	15,42	11	
UMBU 4014		83438	2010	P	99		2,53	0,50	1	21,09	6	R\$ 50,43	8	21,28	5
GUAPIARA BR1521	GUARANI	55523	2009	P		P, T	2,31	0,41	2	2,42	44	R\$ 1,23	51	6,38	31
CHIEF OF INDIAN HILLS 23P68		9693019	2004	P			2,04	0,14	2	27,66	2	R\$ 59,60	4	25,41	3
UMBU 3732		67843	2008	P	99		2,02	0,45	2	7,89	27	R\$ 10,38	36	4,8	36
RANCHO 313TE	APIPO	121843	2006	P			1,81	0,10	3	25,68	3	R\$ 36,51	14	26,14	3
GAP B1267		36255	2005	V	2555		1,81	0,25	3	18,48	8	R\$ 21,44	24	11,34	18
L.LILAS 855H LIBERTADOR CARDENAL G6	LIBERAL	122947	2007	V			0,25	3	17,37	10	R\$ 28,37	19	17,54	9	
J.M.T 9011Y9TE	NETTO	75897	2011	P	15813	Y	1,73	0,49	3	8,84	25	R\$ -5,72	63	5,08	35
YRAVI Y3709		2805	1990	P	99		1,68	0,63	3	11,95	16	R\$ 54,34	6	14,78	12
PRIMAVERA J524		77325	2009	P	2496		1,62	0,24	4	3,82	41	R\$ 44,61	10	10,21	21
CORRALERO 8435 CURUPAY F-10C	LONQUIMAY	123762	2009	P			1,51	0,39	4	31,56	2	R\$ 59,30	4	31,35	1
PRIMAVERA R356/14		112406	2014	P	2496		1,47	0,16	4	-4,06	74	R\$ -35,72	92	-4,07	74
RANCHO BRG 1193 TE		133186	2011	P			1,44	0,21	4	39,94	1	R\$ 103,11	1	37,55	1
MR PB REDBULL 521/09W	REDBULL	10159777	2009	V			0,10	4	26,03	2	R\$ 48,20	8	26,36	2	
J.M.T 11007		110654	2014	P	15813		1,29	0,30	6	6,81	30	R\$ -6,60	64	6,48	30
J.M.T 11067		110610	2014	P	15813		1,2	0,27	7	13,63	13	R\$ 21,59	23	15,5	11
SAN ALEJO YC987		13787	1996	V	99		1,1	0,53	8	9,58	23	R\$ 45,32	9	11,81	17
J.M.T JUQUIRY A49		6611	1996	P	15813		1,03	0,13	8	6,47	31	R\$ 70,96	2	8	26
EBANO 4045 GLADIADOR TE		112876	2001	P			1	0,30	9	10,5	20	R\$ 22,06	23	9,84	22











TABELA 26: TOUROS LÍDERES DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS POR ESPESSURA DE GORDURA SUBCUTÂNEA

NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	EGSSd			ÍNDICE		ÍNDICE		ÍNDICE	
							DEP	AC	%	DESM	%	CARCAÇA	%	FINAL	%
SULTANA SUMAJ 566 COMODORO	SULTAN	136046	2012	P			0,38	0,18	1	10,91	19	R\$ 47,00	9	11,07	19
RANCHO BRG 1193 TE		133186	2011	P			0,34	0,14	1	39,94	1	R\$ 103,11	1	37,55	1
TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE		113604	2004	V			0,27	0,35	1	6,63	30	R\$ 78,10	2	12,68	15
CORRALERO 8435 CURUPAY F-10C	LONQUIMAY	123762	2009	P			0,23	0,24	1	31,56	2	R\$ 59,30	4	31,35	1
JUQUIRY 5772 DON CIRIACO		93153	2012	V	18553		0,22	0,11	2	13,62	13	R\$ 55,62	6	15,88	10
YARAVI Y3709		2805	1990	P	99		0,19	0,48	2	11,95	16	R\$ 54,34	6	14,78	12
UMBU 4714		102234	2013	V	99		0,17	0,17	4	19,41	7	R\$ 44,70	10	21,48	5
ANAMELIA TE L545		41923	2005	P			0,16	0,22	4	-2,83	67	R\$ 36,88	13	-2,53	66
CORRALERO 4561 LANIN 8018C	AONIKENK	116836	2005	P			0,16	0,20	5	11,33	18	R\$ 11,33	34	6,79	30
J.M.T JUQUIRY A49		6611	1996	P	15813		0,16	0,08	5	6,47	31	R\$ 70,96	2	8	26
MR PB REDBULL 521/09W	REDBULL	10159777	2009	V			0,13	0,05	7	26,03	2	R\$ 48,20	8	26,36	2
J.M.T. CIMARRÓN 6745		46195	2007	V	15813		0,12	0,18	7	-6,75	81	R\$ 12,29	33	-2,56	66
CORRALERO 777 YASTÁ 1614C	CHALTEN	26218	1996	P			0,12	0,38	8	13,08	15	R\$ 49,98	8	13,52	14
BRINKS SUNDANCE A487K TE	TRABUCO	112253	2000	P			0,1	0,31	10	14,75	12	R\$ 33,78	15	14,69	12
GAP B1267		36255	2005	V	2555		0,1	0,15	10	18,48	8	R\$ 21,44	24	11,34	18
SAN ALEJO YC987		13787	1996	V	99		0,1	0,36	11	9,58	23	R\$ 45,32	9	11,81	17
CHIEF OF INDIAN HILLS 23P68		9693019	2004	P			0,09	0,08	12	27,66	2	R\$ 59,60	4	25,41	3
STA CRUZ 3475 ALI. 803G TE		34494	2003	P	11107		0,09	0,20	13	-5,17	77	R\$ 54,55	6	1,7	48
CCR PATHFINDER 4891S		10067853	2006	P			0,09	0,18	13	10,48	21	R\$ 31,23	17	14,18	14
CORRALERO 1651 YASTA RELMUN		112688	2001	P			0,08	0,08	13	25,63	3	R\$ 34,96	14	23,37	4

TABELA 27: TOUROS LÍDERES DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS POR ESPESSURA DE GORDURA SUBCUTÂNEA MEDIDA NA PICANHA

NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	EP8Sd			ÍNDICE		ÍNDICE		ÍNDICE	
							DEP	AC	%	DESM	%	CARCAÇA	%	FINAL	%
TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE		113604	2004	V			1,06	0,60	1	6,63	30	R\$ 78,10	2	12,68	15
RANCHO BRG 1193 TE		133186	2011	P			0,87	0,29	1	39,94	1	R\$ 103,11	1	37,55	1
J.M.T JUQUIRY A49		6611	1996	P	15813		0,69	0,19	1	6,47	31	R\$ 70,96	2	8	26
STA CRUZ 3475 ALI. 803G TE		34494	2003	P	11107		0,68	0,41	2	-5,17	77	R\$ 54,55	6	1,7	48
SULTANA SUMAJ 566 COMODORO	SULTAN	136046	2012	P		T	0,68	0,42	2	10,91	19	R\$ 47,00	9	11,07	19
JUQUIRY 5772 DON CIRIACO		93153	2012	V	18553		0,64	0,19	2	13,62	13	R\$ 55,62	6	15,88	10
CORRALERO 4561 LANIN 8018C	AONIKENK	116836	2005	P			0,56	0,41	4	11,33	18	R\$ 11,33	34	6,79	30
ANAMELIA TE L545		41923	2005	P			0,56	0,48	5	-2,83	67	R\$ 36,88	13	-2,53	66
CCR SLEEP EASY 46T3		10107253	2007	P			0,5	0,47	6	-12,34	92	R\$ 22,43	23	-11,96	91
UMBU 4714		102234	2013	V	99		0,49	0,37	6	19,41	7	R\$ 44,70	10	21,48	5
CORRALERO 777 YASTÁ 1614C	CHALTEN	26218	1996	P			0,44	0,63	8	13,08	15	R\$ 49,98	8	13,52	14
JMT ZARCO 9861	JMT ZARCO	91830	2013	P	15813	R	0,4	0,46	9	5,82	34	R\$ 34,94	15	5,69	34
SAN ALEJO YC987		13787	1996	V	99		0,4	0,61	10	9,58	23	R\$ 45,32	9	11,81	17
CORRALERO 8435 CURUPAY F-10C	LONQUIMAY	123762	2009	P			0,28	0,51	12	31,56	2	R\$ 59,30	4	31,35	1
CCR PATHFINDER 4891S		10067853	2006	P			0,24	0,34	13	10,48	21	R\$ 31,23	17	14,18	14
JUQUIRY TE 05702		84288	2012	V	18553		0,24	0,14	13	15,51	11	R\$ 35,97	14	16,33	10
CORRALERO 1651 YASTA RELMUN		112688	2001	P			0,23	0,17	14	25,63	3	R\$ 34,96	14	23,37	4
J.M.T. CIMARRÓN 6745		46195	2007	V	15813		0,23	0,37	15	-6,75	81	R\$ 12,29	33	-2,56	66
PRIMAVERA J524		77325	2009	P	2496		0,19	0,36	15	3,82	41	R\$ 44,61	10	10,21	21
GAP J009/12 TE	GAP ARTILHEIRO	93491	2012	P	2555	A	0,18	0,37	16	13,4	14	R\$ 12,07	34	8,94	24

TABELA 28: TOUROS LÍDERES DA RAÇA BRANGUS ORDENADOS POR GORDURA INTRAMUSCULAR

NOME DO TOURO	APELIDO DO TOURO	REGISTRO DO TOURO	ANO NASC	PEL	CRIADOR	CIA	GIMSd			ÍNDICE		ÍNDICE		ÍNDICE	
							DEP	AC	%	DESM	%	CARCAÇA	%	FINAL	%
 GAP B1267		36255	2005	V	2555		0,23	0,11	1	18,48	8	R\$ 21,44	24	11,34	18
 SAN ALEJO YC987		13787	1996	V	99		0,17	0,17	1	9,58	23	R\$ 45,32	9	11,81	17
 STA CRUZ 3475 ALI. 803G TE		34494	2003	P	11107		0,16	0,23	1	-5,17	77	R\$ 54,55	6	1,7	48
 CORRALERO 8435 CURUPAY F-10C	LONQUIMAY	123762	2009	P			0,15	0,36	1	31,56	2	R\$ 59,30	4	31,35	1
 RANCHO BRG 1193 TE		133186	2011	P			0,14	0,13	1	39,94	1	R\$ 103,11	1	37,55	1
 UMBU 4028		83407	2010	V	99		0,11	0,06	2	14,34	12	R\$ -22,28	83	13,23	15
 RANCHO 1256TE	FRANCESCO	133187	2011	P			0,08	0,36	3	6,76	30	R\$ 6,58	42	2,45	46
 GUAPIARA BR1359 FLORIM	FLORIM	53188	2008	P			0,08	0,05	4	-0,4	57	R\$ 1,40	50	0,02	56
 OLHOS D'AGUA 6G 7020 LOTUS	LOTUS	59734	2009	P	73	K	0,07	0,15	5	13,31	14	R\$ 40,86	11	22,63	4
 YARAVI Y3709		2805	1990	P	99		0,06	0,12	6	11,95	16	R\$ 54,34	6	14,78	12
 GUASUNCHOS 3933	PICANTE	136295	2011	V			0,06	0,27	6	11,14	19	R\$ 7,03	41	8,48	25
 SÃO XAVIER 1231		90770	2012	P	508		0,03	0,16	11	14,97	11	R\$ 38,79	12	15,42	11
 SULTANA SUMAJ 566 COMODORO	SULTAN	136046	2012	P		T	0,01	0,24	27	10,91	19	R\$ 47,00	9	11,07	19
 GAP J009/12 TE	GAP ARTILHEIRO	93491	2012	P	2555	A	0,01	0,01	29	13,4	14	R\$ 12,07	34	8,94	24
 ANAMELIA TE B059 MAXIMUS	SPARTACUS	45600	2007	P		P, T	0,01	0,08	30	9,2	24	R\$ 16,89	28	11	19
 SAN ALEJO YC 1421		19253	1997	V	99		0,01	0,12	33	7,65	27	R\$ -51,19	97	-2,95	68
 GUAPIARA BR1521	GUARANI	55523	2009	P		P, T	0,01	0,36	34	2,42	44	R\$ 1,23	51	6,38	31
 GAP M593/14	WHATSAPP	96855	2014	P	2555	P, T	0,01	0,04	37	7,53	28	R\$ 7,71	39	3,4	41
 GUARDIAN Y7993 OSCAR	RELMUN	106250	1992	P			0	0,01	41	13,44	14	R\$ 48,34	8	21,02	6
 PRIMAVERA H188		63602	2007	V	2496		-0,01	0,08	66	1,28	49	R\$ -12,27	73	0,29	55



VACAS LÍDERES

A listagem das Vacas Líderes no PROMEBO®, novidade no Sumário deste ano, é publicada com o objetivo de valorizar os ventres da raça que tenham comprovado destaque através de suas respectivas progênes. Nela constam apenas as melhores vacas em atividade, dentro de todos os rebanhos Brangus que participam do programa.

Para constar nessa listagem as fêmeas deverão cumprir os seguintes requisitos:

- Vacas em atividade, ou seja, com pelo menos uma cria avaliada nas duas últimas safras.
- Devem apresentar, no mínimo, um produtos com avaliação genética completa, na desmama e sobreano.
- Apresentarem Índice Desmama positivo (entre as 50% superiores).
- Estarem classificadas como entre as 40% superiores para índice final.
- Estarem entre as 60% superiores para os ganhos GD e GS;
- Estarem entre as 70% para os escores C, P e M ao desmame e ao sobreano;

As fêmeas da raça Brangus consideradas como realmente superiores na avaliação atualizada, podem ser identificadas nesse Sumário. Aproveite para adicionar em seus rebanhos essa genética diferenciada.

TABELA 29: VACAS BRANGUS ORDENADAS PELO ÍNDICE FINAL

NOME DA VACA	REGISTRO	TAT	NASC	CRIADOR	PEL	PAI DA VACA		MÃE DA VACA		NF DESM	NF SOBR	PN		GND direto		C DESM		P DESM	
						NOME	REGISTRO	NOME	REGISTRO			DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%
BRANGUS BRASIL 9156 MANANCIAL	70702	9156	2009	7594	V	SEREWAY'S MR IDEAL 121E	177519	BRANGUS BRASIL F096 DA SOBRADO	40181	4	1	0,8	98	2,22	14	-0,01	60	0,04	21
BRANGUS BRASIL A4024 MANANCIAL	107633	A4024	2014	7594	V	BRANGUS BRASIL M62 MANANCIAL	84810	BRANGUS BRASIL 4288 MANANCIAL	40039	2	1	-0,11	29	1,95	16	0,02	33	0,01	42
BRANGUS BRASIL A2000 MANANCIAL	91864	A2000	2012	7594	V	TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	BRANGUS BRASIL 8026 MANANCIAL	61746	2	1	0,17	78	1,4	23	0,05	17	-0,01	50
BASCA CHALTÉN 011	95662	11	2010	4074	P	CORRALERO 777 YASTÁ 1614C	26218	NELANGUS DE PAINEIRAS H7239	58266	3	1			2,04	16	0,03	27	0,02	33
BRANGUS BRASIL 9064 MANANCIAL	70683	9064	2009	7594	V	SEREWAY'S MR IDEAL 121E	177519	BRANGUS BRASIL 4318 MANANCIAL	40050	5	3	0	50	1,7	19	0	44	0,01	39
BRANGUS BRASIL 0084 MANANCIAL	76033	84	2010	7594	V	BRANGUS BRASIL G520 MANANCIAL	41348	BRANGUS BRASIL 3744 MANANCIAL	224518	3	2	0,33	89	0,92	30	0,03	26	0,01	38
BRANGUS BRASIL A2013 MANANCIAL	91838	A2013	2012	7594	V	TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	BRANGUS BRASIL 9195 MANANCIAL	70760	2	1	-0,04	40	1,49	21	-0,03	70	0,04	25
SIGMA 113	98789	113	2012	21429	P	MC ELEGIDO 924W6	10154068	SIGMA 501.484	74906	4	1	-0,28	15	1,48	22	0	48	0	44
PAIPASSO B152/14	272494	B152/14	2014	20882	V	RM01		REBANHO 211		2	1	-0,04	42	1,62	20	0	43	-0,02	63
BRANGUS BRASIL 9085 MANANCIAL	70741	9085	2009	7594	V	MR HS 5944/J	28429	BRANGUS BRASIL 6222 MANANCIAL	235798	3	2	0,28	87	0,14	45	0,05	15	0,06	15
BRANGUS BRASIL A4186 MANANCIAL	107704	A4186	2014	7594	V	BRANGUS BRASIL M62 MANANCIAL	84810	BRANGUS BRASIL 9032 MANANCIAL	70678	2	1	-0,26	16	1,21	25	0	43	0,05	17
OLHOS DAGUA RUBI 2G 8179	117429	8179	2013	73	V	OLHOS DAGUA 6G 7007 RUBI	52679	OLHOS D'AGUA 38B 003	248559	2	1	0,41	91	1,42	22	0,02	34	0,02	34
BRANGUS BRASIL A3286 MANANCIAL	98020	A3286	2013	7594	V	BRANGUS BRASIL L15 MANANCIAL	68013	BRANGUS BRASIL 4104 MANANCIAL	39979	3	1	-0,27	15	1,6	20	0,04	17	0,05	21
SÃO BIBIANO S ANTONIO 4220	97537	4220	2012	110	V	TRES CRUCES DON CIRIACO 4982 TE	121055	SB IBA S. ANTONIO 3360	88642	3	1	0,41	92	1,56	20	-0,02	65	0,02	32
BRANGUS BRASIL A4278 MANANCIAL	107739	A4278	2014	7594	O	BRANGUS BRASIL M62 MANANCIAL	84810	BRANGUS BRASIL 7332 MANANCIAL	54098	2	1	0,18	80	1,16	26	-0,01	60	0,04	21
BRANGUS BRASIL A2218 MANANCIAL	91957	A2218	2012	7594	V	BRANGUS BRASIL J108 MANANCIAL	61851	BRANGUS BRASIL 6104 MANANCIAL	48836	2	1	0,84	99	1,83	17	-0,01	55	-0,01	58
SIGMA H600	91758	H600	2011	21429	V	CX CHIEF CARDINAL 847/G	27958	SIGMA C78	74793	3	1	-0,78	3	1,14	26	0,04	20	0,02	32
BRANGUS BRASIL 9226 MANANCIAL	70712	9226	2009	7594	V	LEONOR N1595 TOBA FEDERAL	25492	WCS SALSO'S 0086	155547	5	2	-0,5	7	1,03	28	0,01	42	0,04	24
PAIPASSO B234/14	272510	B234/14	2014	20882	V	RM01		REBANHO 211		2	1	0,27	86	1,98	16	-0,02	68	-0,02	63
SIGMA I34	98798	I34	2012	21429	P	MC ELEGIDO 924W6	10154068	SIGMA 501.577	74923	3	1	-0,5	7	0,93	29	-0,01	61	0,09	9
BRANGUS BRASIL A4452	107806	A4452	2014	7594	O	BRANGUS BRASIL D165 SOBRADO	211364	3003 DO CAMPO NOVO	307944	2	1	-0,47	8	0,54	37	-0,01	56	0,09	9
SIGMA H538	91750	H538	2011	21429	P	GAP ROBUSTO D723	57676	SIGMA C56	74779	4	1	0,83	99	1,59	20	0,07	10	0	49
PAIPASSO T35	75859	T35	2009	20882	V	RM03		PAIPASSO Q156	55713	5	1	0,22	83	2,11	15	-0,01	55	0	45
BRANGUS BRASIL A3272 MANANCIAL	98016	A3272	2013	7594	V	BRANGUS BRASIL L125 MANANCIAL	75985	BRANGUS BRASIL 8024 MANANCIAL	61745	2	1	0,23	83	0,99	28	0,04	19	0,01	40
BRANGUS BRASIL A4330 MANANCIAL	107754	A4330	2014	7594	V	BRANGUS BRASIL D165 SOBRADO	211364	2705 DO CAMPO NOVO	275620	2	1	0,52	95	1,78	18	-0,02	67	-0,01	58
BRANGUS BRASIL A2556 MANANCIAL	92068	A2556	2012	7594	P	BRANGUS BRASIL G200 MANANCIAL	214005	BRANGUS BRASIL 2266 MANANCIAL	214005	3	1	0,13	75	1,63	20	0,02	32	-0,02	59
BRANGUS BRASIL A4426 MANANCIAL	107795	A4426	2014	7594	V	BRANGUS BRASIL M62 MANANCIAL	84810	BRANGUS BRASIL 6079 MANANCIAL	49037	2	1	-0,58	5	0,76	32	0,02	29	0,04	25
BRANGUS BRASIL A4077 MANANCIAL	107929	A4077	2014	7594	V	TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	BRANGUS BRASIL A1196 MANANCIAL	86024	2	1	-0,35	12	0,27	42	0,01	40	0,04	22
BRANGUS BRASIL 0133 MANANCIAL	76158	133	2010	7594	V	SUREWAY'S MR IDEAL 121E	177519	BRANGUS BRASIL 4218 MANANCIAL	40016	4	2	0,58	96	-0,05	49	-0,02	62	0,1	7
BRANGUS BRASIL 7332 MANANCIAL	54098	7332	2007	7594	V	BRANGUS BRASIL D005 DA SOBRADO	211357	WCS SALSO'S 0050	155687	4	2	-0,42	9	0,94	29	0,02	29	-0,03	69
BRANGUS BRASIL 7776 MANANCIAL	54163	7776	2007	7594	V	BRANGUS BRASIL D091 SOBRADO	31763	BRANGUS BRASIL F214 DA SOBRADO	34568	4	2	0,47	93	-0,25	54	0,08	9	0,05	19
JUQUIRY RED OSCAR 7297	88956	7297	2011	18553	V	JUQUIRY 3754 OSCAR	36760	JUQUIRY A2983	33352	3	1	0,23	84	1,18	26	0,04	21	-0,01	55
OLHOS D'AGUA RUBI 3/8B 8573	272890	8573	2014	73	O	RM01		REBANHO 52		2	1	-0,31	13	0,06	47	0,03	24	0,07	14
BRANGUS BRASIL A3642 MANANCIAL	98127	A3642	2013	7594	V	BRANGUS BRASIL 2275 MANANCIAL	206763	BRANGUS BRASIL 7734 MANANCIAL	54319	3	2	-0,56	5	0,35	41	0,04	18	0,02	31
BRANGUS BRASIL A4036 MANANCIAL	107639	A4036	2014	7594	V	BRANGUS BRASIL M62 MANANCIAL	84810	BRANGUS BRASIL 4724 MANANCIAL	40131	2	1	-0,58	5	0,39	40	-0,01	55	0,1	8
BRANGUS BRASIL A2390 MANANCIAL	92016	A2390	2012	7594	V	BRANGUS BRASIL I438 MANANCIAL	53946	BRANGUS BRASIL 7031 MANANCIAL	53977	2	1	-0,24	17	1,26	24	-0,01	56	-0,02	64
BRANGUS BRASIL A2071 MANANCIAL	91844	A2071	2012	7594	V	BRANGUS BRASIL K118 MANANCIAL	248796	2815 DO CAMPO NOVO	275729	3	1	-0,38	10	1,91	17	-0,01	56	-0,02	64
SIGMA 549383	268767	549383	2013	21429	P	RM01		REBANHO 590		2	1	0,88	99	-0,06	50	0,01	37	-0,01	53
CHALÉ R79	102429	R79	2013	10385	V	TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	CHALÉ I315	39393	2	1	0	49	0,94	29	0,04	21	0	49
OLHOS D'AGUA RUBI 4G 8463	117496	8463	2014	73	V	OLHOS DAGUA 6G 7007 RUBI	52679	OLHOS DAGUA CENC 3G 743	55387	2	1	-0,83	2	1,26	24	0,01	38	0	49
SIGMA J41	109031	J41	2013	21429	V	CX HOME RUN 135/P	603694	SIGMA 501.388	74892	3	1	0,91	99	0,46	38	0,02	32	0,08	10
BRANGUS BRASIL A4270 MANANCIAL	107736	A4270	2014	7594	P	BRANGUS BRASIL M154 MANANCIAL	84818	BRANGUS BRASIL 5066 MANANCIAL	44066	2	1	0,16	78	1,59	20	-0,02	67	0	47
SIGMA H491	91668	H491	2011	21429	P	ELCARMEN 1920 MULATO	117294	SIGMA B61	74855	3	1	0,16	78	-0,44	58	0,06	11	0,06	17
BRANGUS BRASIL A1384 MANANCIAL	86090	A1384	2011	7594	V	BRANGUS BRASIL G158 MANANCIAL	41324	BRANGUS BRASIL 5345 MANANCIAL	43981	3	2	0,94	99	0,62	35	0	49	0,04	22
BRANGUS BRASIL 7068 MANANCIAL	54005	7068	2007	7594	V	LEONOR N1595 TOBA FEDERAL	25492	GAP 741	109158	4	2	0,19	81	-0,31	55	0,04	18	0,07	13
BRANGUS BRASIL A2747 MANANCIAL	91863	A2747	2012	7594	V	BRANGUS BRASIL J108 MANANCIAL	61851	BRANGUS BRASIL 6242 MANANCIAL	48887	3	2	0,06	63	0,55	37	0,02	33	0,06	15
BRANGUS BRASIL A2081 MANANCIAL	91848	A2081	2012	7594	V	BRANGUS BRASIL K118 MANANCIAL	248796	2788 DO CAMPO NOVO	275702	2	1	0,07	65	0,24	43	0,01	36	0,06	17
SIGMA I233	98908	I233	2012	21429	P	ANAMELIA TE B059 MAXIMUS	45600	SIGMA F464	77547	4	1	-0,08	32	0,44	39	0,01	40	0,02	31
BRANGUS BRASIL A3096 MANANCIAL	97979	A3096	2013	7594	V	TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE	113604	BRANGUS BRASIL 8094 MANANCIAL	61760	3	2	-0,09	31	1,06	27	0,05	17	-0,02	61
SIGMA H551	91747	H551	2011	21429	P	GAP ROBUSTO D723	57676	SIGMA C67	74772	4	1	-0,7	3	0,78	32	0,04	18	0	49

TABELA 30: TOUROS JOVENS BRANGUS GERAÇÃO 2017

Esta listagem de Touros Jovens raça Brangus, conta com todos os touros de 2 (dois) anos, ou seja, da geração 2017, entre os **TOP 10% para Índice Final no PROMEBO**.

Para qualificar na listagem, por ordem de Índice Final, os touros devem atender os seguintes requisitos:













































- Terem Índice Final igual ou superior a 15.0;
- Terem Índice Desmama igual ou superior a 10.0;
- Decas de todas as DEPs integrantes do Índice Final positivas (no máximo 5), somente a de perímetro escrotal igual ou inferior a 6;
- Deca dos Índices Desmame e Final do PAI igual ou inferior a 6;
- Deca dos Índices Desmame e Final da MÃE igual ou inferior a 6.

	TATUAGEM DO TOURO	AFIXO DO TOURO	CRIADOR	GER	REGISTRO DO TOURO	PEL	APELLIDO DO PAI	REGISTRO DO PAI	PN		GND Direto		C DESM		P DESM		M DESM		Pm DESM		
									DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	
	9064A	OLHOS D'ÁGUA	73		3/8			128906	-1,23	3	13,57	1	0,24	1	0,23	4	0,19	8	-0,09	10	
	9172	OLHOS D'ÁGUA	73		3/8			128906	0,33	73	12,64	1	0,22	2	0,2	5	0,18	8	-0,12	4	
	9093	OLHOS D'ÁGUA	73		3/8			133186	-0,46	19	9,32	1	0,27	1	0,24	3	0,25	4	0,01	67	
	9230	OLHOS D'ÁGUA	73		3/8		HEMINGWAY	141706	1,97	99	4,21	12	0,34	1	0,44	1	0,38	1	0,02	77	
	9098	OLHOS D'ÁGUA	73		3/8		PROFETA	94530	0,67	88	5,37	6	0,24	2	0,3	2	0,38	1	-0,12	4	
	N406	SIGMA	21429	4G	3/8	139464	P	PROFETA	94530	0,65	87	7,22	3	0,23	2	0,15	13	0,24	5	-0,11	5
	E12	PAIPASSO	20882		3/8		LONQUIMAY	123762	0,36	74	7,11	3	0,21	2	0,34	1	0,25	4	0,02	75	
	9044A	OLHOS D'ÁGUA	73		3/8		PROFETA	94530	0,38	75	4,61	10	0,22	2	0,24	3	0,37	1	-0,16	1	
	E26	PAIPASSO	20882		3/8			109349	0,2	64	8,45	2	0,25	1	0,31	1	0,23	5	-0,11	6	
	H216	TOLIO	14838		3/8		LIBERAL	122947			11,19	1	0,2	3	0,18	8	0,13	15	-0,01	48	
	S364	BRANGUS BRASIL	7594	1G	3/4	281677	V		485313	1,18	97	12,27	1	0,16	6	0,1	23	0,14	14	0,01	72
	1298	DA ROCHA	21988		3/8			RM01			10,62	1	0,04	41	0,16	11	0,07	30	-0,01	50	
	N434	SIGMA	21429	2G	3/8	139468	P	RM2018	0,41	78	10,13	1	0,2	3	0,16	10	0,08	29	-0,12	4	
	N319	SIGMA	21429	3G	3/8	139448	P	PROFETA	94530	-0,15	35	4,22	12	0,29	1	0,24	3	0,35	1	-0,1	6
	9248	OLHOS D'ÁGUA	73		3/8			108009	-0,54	16	7,71	2	0,14	9	0,2	5	0,21	7	-0,11	5	
	9188	OLHOS D'ÁGUA	73		3/8		HEMINGWAY	141706	0,46	80	3,42	19	0,28	1	0,43	1	0,34	1	-0,09	12	
	116B	TRADIÇÃO AZUL	13339		3/8		PANZER	75325	-0,24	29	7,21	3	0,18	5	0,21	5	0,18	9	0	61	
	052B	TRADIÇÃO AZUL	13339		3/8			59734	0,37	75	6,6	4	0,15	8	0,23	4	0,16	11	-0,03	35	
	9258	OLHOS D'ÁGUA	73		3/8			128906	-0,35	23	8,46	2	0,19	3	0,11	21	0,17	9	-0,02	43	
	N250	SIGMA	21429	2G	3/8	139430	P	RM2018	0,65	87	8,2	2	0,13	11	0,19	7	0,19	8	0,02	76	
	E097	JMT	15813	4G	3/8	124796	P		91830	1,02	96	8,7	2	0,11	16	0,12	17	0,11	19	0,01	69
	154B	TRADIÇÃO AZUL	13339		3/8		PRINCE	183950	-0,26	27	6,14	5	0,19	4	0,15	13	0,16	11	-0,1	7	
	7040	BASCA	4074		3/8			59734			7,08	3	0,17	5	0,11	20	0,11	18	-0,01	47	
	058B	TRADIÇÃO AZUL	13339		3/8		PANZER	75325	0,56	84	5,64	6	0,17	5	0,24	3	0,18	8	0	59	
	060B	TRADIÇÃO AZUL	13339		3/8		SPARTACUS	45600	0,83	92	5,56	6	0,18	4	0,2	6	0,25	4	0	61	
	N362	SIGMA	21429	4G	3/8	139454	P	PROFETA	94530	0,26	68	5,1	8	0,23	2	0,23	3	0,26	4	-0,07	17
	9155	OLHOS D'ÁGUA	73		3/8		PANZER	75325	-0,76	9	6,66	3	0,17	6	0,13	15	0,2	8	0,02	77	
	9266	OLHOS D'ÁGUA	73		3/8			92719	0,18	62	5,13	8	0,13	10	0,25	3	0,18	9	-0,13	2	
	H286	TOLIO	14838		3/8			133186			5,16	7	0,2	3	0,25	2	0,18	8	-0,02	40	
	E103	PAIPASSO	20882		3/8		PICANTE	136295	0,81	92	6,91	3	0,2	3	0,18	7	0,17	10	-0,07	16	
	TE6840	JUQUIRY	18553	4G	3/8	135464	P	LONQUIMAY	123762	0,24	67	6,51	4	0,15	7	0,23	3	0,12	17	0,01	71
	71	JF PIRATINIZINHO	18778		3/8			RM01	0,44	79	7,04	3	0,21	3	0,1	25	0,05	40	-0,03	38	



ÍNDICE	GDS		GNS		C SOBR		P SOBR		M SOBR		T SOBR		Pm SOBR		PE		AOL		EGS		EP8		GIM		ÍNDICE		ÍNDICE		
	DESM	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	CARC	%	FINAL
40,5	1	6,32	1	19,89	1	0,28	1	0,2	5	0,23	7	0,24	1	-0,11	4	0,73	3											39,96	1
37,48	1	7,04	1	19,67	1	0,27	1	0,2	5	0,24	6	0,16	5	-0,13	3	0,54	8											38,75	1
34,09	1	4,61	2	13,93	1	0,31	1	0,18	7	0,25	6	-0,03	62	0,03	84	0,66	5											33,69	1
33,28	1	1,85	25	6,06	16	0,38	1	0,4	1	0,43	1	0,03	36	0,04	86	0,71	4											33,6	1
31,01	1	3,65	5	9,02	5	0,28	1	0,31	1	0,45	1	-0,02	56	-0,13	3	0,25	25											32,23	1
27,22	2	4,78	1	12	2	0,28	1	0,19	5	0,31	4	0,17	4	-0,11	5	1,14	1	-0,44	76	-0,06	93	-0,35	98			R\$ 14,57	35	32,02	1
31,21	1	3,08	9	10,19	3	0,25	2	0,35	1	0,29	4	-0,04	68	0,01	71	0,65	5	1,56	3	0,39	1	1,42	1	0,14	1	R\$ 122,76	1	31,37	1
27,6	2	3,27	7	7,89	8	0,26	2	0,25	2	0,44	1	-0,08	81	-0,17	1	0,87	2											30,79	1
33,31	1	3,74	4	12,19	2	0,27	1	0,25	2	0,23	7	0,2	3	-0,13	3	0,14	37	-0,06	55	-0,13	99	-0,68	99	-0,17	99	R\$ -7,87	73	30,61	1
32,3	1	5,4	1	16,59	1	0,18	6	0,13	15	0,14	17	0,07	19	-0,01	49	0,33	19											30,52	1
32,4	1	5,91	1	18,18	1	0,2	4	0,09	28	0,14	16	0,11	11	0,01	72	0,06	47											30,4	1
26,89	2	4,88	1	15,5	1	0,08	31	0,19	6	0,1	27	0,07	20	0	55	1,6	1	2,93	1	0,04	21	0,02	48	-0,03	87	R\$ 68,38	2	29,9	1
28,27	2	5,11	1	15,24	1	0,2	4	0,17	8	0,11	23	0,31	1	-0,12	4	0,77	3	0,97	8	-0,08	96	-0,52	99			R\$ 23,58	21	29,51	1
27,18	2	3,09	9	7,32	10	0,34	1	0,23	3	0,39	1	-0,1	86	-0,11	6	0,48	9	2,3	1	-0,1	98	-0,44	99			R\$ 17,88	30	29,1	1
27,15	2	4,31	2	12,03	2	0,19	5	0,22	3	0,27	5	0,08	16	-0,11	5	0,43	12											28,64	1
29,47	1	1,47	32	4,89	22	0,31	1	0,39	1	0,36	2	0,03	38	-0,09	12	0,31	21											28,5	2
26,1	2	4,27	2	11,48	2	0,17	7	0,21	4	0,19	10	0,18	4	0,01	68	0,99	2											28,26	2
24,23	3	4,85	1	11,45	2	0,19	5	0,28	2	0,23	7	0,1	13	-0,02	39	0,49	9											28,07	2
26,48	2	4,5	2	12,96	2	0,26	2	0,15	12	0,26	6	0,11	11	-0,02	42	0,27	24											27,88	2
27,23	2	4,02	3	12,22	2	0,12	17	0,17	8	0,23	7	0,05	26	0,04	87	0,54	8	2,87	1	0	54	0,04	41			R\$ 61,79	2	27,08	2
24,2	3	4,06	3	12,76	2	0,12	18	0,1	25	0,1	25			0,01	66	1,56	1											26,37	2
22,27	4	4,29	2	10,44	3	0,24	2	0,18	7	0,2	9	0,22	2	-0,06	20	0,7	4											25,85	2
21,84	4	4,52	2	11,6	2	0,22	3	0,16	11	0,17	12	0,15	6	-0,02	43	0,82	3											25,78	2
23,65	3	3,5	5	9,14	5	0,16	9	0,23	3	0,19	10	0,24	1	0,01	66	0,91	2											25,61	2
24,64	3	3,22	8	8,78	6	0,24	2	0,19	7	0,3	4	0,21	2	0,02	78	0,28	23											25,36	3
25,31	2	3,27	7	8,37	7	0,23	3	0,21	4	0,29	4	-0,09	83	-0,08	15	0,1	42	0,02	50	-0,07	95	-0,54	99			R\$ -4,12	67	25,17	3
23,59	3	4,68	2	11,34	2	0,17	8	0,14	14	0,22	8	0,18	4	0,04	86	0,21	30											24,83	3
22,08	4	3,65	5	8,78	6	0,14	13	0,23	3	0,18	10	0,01	46	-0,14	2	0,92	2											24,77	3
23,48	3	2,83	11	7,99	8	0,22	3	0,21	4	0,2	9	0,12	10	-0,01	45	0,67	5											24,31	3
24,97	3	2,75	12	9,67	4	0,23	3	0,14	13	0,18	11	0,18	4	-0,09	11	0,57	7	1,32	4	0,29	1	1,42	1	0	62	R\$ 116,68	1	24,13	3
23,23	3	3,25	7	9,76	4	0,17	8	0,26	2	0,15	14	-0,05	71	0,01	73	0,39	15											23,81	3
20,07	6	3,36	7	10,4	3	0,25	2	0,09	27	0,07	38	0,46	1	-0,03	36	1,53	1											23,65	3








TABELA 30: TOUROS JOVENS BRANGUS GERAÇÃO 2017

	TATUAGEM DO TOURO	AFIXO DO TOURO	CRIADOR	GER	REGISTRO DO TOURO	PEL	APELIDO DO PAI	REGISTRO DO PAI	PN		GND Direto		C DESM		P DESM		M DESM		Pm DESM		
									DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	
	N204	SIGMA	21429		3/8		SHERMAN	142843	0,71	90	5,11	8	0,21	3	0,18	7	0,15	11	-0,02	40	
	102B	TRADIÇÃO AZUL	13339		3/8		SPARTACUS	45600	0,39	76	4,87	9	0,13	11	0,25	3	0,2	7	0	61	
	N345	SIGMA	21429	4G	3/8	139452	P	PROFETA	94530	-0,15	35	3,84	15	0,22	2	0,21	5	0,24	4	-0,07	17
	068B	TRADIÇÃO AZUL	13339		3/8		PANZER	75325	0,56	84	5,65	6	0,15	7	0,2	6	0,19	8	0	58	
	9145	OLHOS D'ÁGUA	73		3/8			133186	-0,8	9	4,42	11	0,25	1	0,28	2	0,2	7	0,14	99	
	9082	OLHOS D'ÁGUA	73		3/8		PROFETA	94530	-0,34	23	0,94	48	0,19	4	0,25	3	0,32	2	-0,12	4	
	9146	OLHOS D'ÁGUA	73		3/8			133186	-1,63	1	5,73	5	0,2	3	0,18	7	0,23	5	-0,1	7	
	58	JF PIRATINIZINHO	18778		3/8			RM01	0,18	62	4,75	9	0,14	9	0,22	4	0,14	14	0		
	098B	TRADIÇÃO AZUL	13339		3/8			59734	-0,24	29	3,89	15	0,1	17	0,16	10	0,16	11	-0,03	35	
	U295/17	PRIMAVERA	2496		3/8			59734			4,97	8	0,13	12	0,13	16	0,15	12	0,03	82	
	N58	SIGMA	21429		3/8	139379		SPARTACUS	45600	1,47	99	3,2	21	0,13	11	0,28	2	0,24	4	-0,02	40
	9086	OLHOS D'ÁGUA	73		3/8		PROFETA	94530	0,35	73	4,47	11	0,17	6	0,11	20	0,25	4	-0,09	9	
	9122	OLHOS D'ÁGUA	73		3/8		PROFETA	94530	-1,19	3	2,5	28	0,18	5	0,12	18	0,29	2	-0,13	3	
	V358	CHALÉ	10385	4G	3/8	135243	P	SULTAN	136046	0,31	71	4,9	9	0,21	3	0,18	8	0,13	15	0,05	91
	N495	SIGMA	21429	2G	3/8	139474	P		RM2018		6,99	3	0,13	12	0,13	15	0,14	13	-0,1	7	
	TE754/17	PRIMAVERA	2496	3G	3/8	135369	P		59734	0,18	62	3	23	0,14	9	0,22	4	0,16	11	-0,08	14
	9267	OLHOS D'ÁGUA	73		3/8			102438	-0,13	37	5,49	6	0,12	13	0,16	11	0,15	12	-0,06	20	
	E131	PAIPASSO	20882		3/8			109351	0,66	88	3,61	17	0,09	21	0,23	4	0,19	8	-0,08	13	
	E225	JMT	15813	4G	3/8	124793	V	CAPITAN	121842	1,15	97	6,36	4	0,07	30	0,16	10	0,13	15	0,02	79
	9205	OLHOS D'ÁGUA	73		3/8			92719	0,73	90	3,86	15	0,12	13	0,18	7	0,18	9	-0,08	13	
	TE6848	JUQUIRY	18553	4G	3/8	135465	P	LONQUIMAY	123762	0,58	85	5,24	7	0,16	6	0,2	5	0,12	16	0,01	69
	E28	PAIPASSO	20882		3/8			109349	-0,2	32	4,09	13	0,12	14	0,21	5	0,27	4	-0,12	3	
	N414	SIGMA	21429	4G	3/8	139466	P	PROFETA	94530	0,38	76	1,98	34	0,14	9	0,16	11	0,28	3	-0,1	9
	1382	DA ROCHA	21988		3/8			133186			3,28	20	0,23	2	0,24	3	0,22	5	-0,03	38	
	E27	PAIPASSO	20882		3/8			109349	0,23	66	5,76	5	0,19	4	0,16	11	0,15	12	-0,11	5	
	N333	SIGMA	21429	4G	3/8	139451	P	PROFETA	94530	0,26	68	4,06	13	0,16	6	0,14	15	0,19	8	-0,07	17
	9187	OLHOS D'ÁGUA	73		3/8			128906	0,26	68	6,56	4	0,16	7	0,05	43	0,11	19	-0,1	6	
	N304	SIGMA	21429	2G	3/8	139441	P		RM2018	-0,2	31	4,18	13	0,11	16	0,23	4	0,13	15	-0,09	10
	N307	SIGMA	21429	2G	3/8	139443	P		RM2018	-0,11	38	5,03	8	0,17	5	0,09	27	0,11	18	-0,1	8
	E57	PAIPASSO	20882		3/8			109359	0,53	83	5,51	6	0,09	22	0,1	25	0,08	26	0,12	97	
	G399	REDBAR	9271		1/2			QUIL7308	1,16	97	5,12	8	0,14	8	0,17	9	0,11	18	-0,08	13	
	N141	SIGMA	21429	2G	3/8	139415	P		RM2018		6,01	5	0,05	37	0,1	23	0,05	38	-0,09	10	
	5320	UMBU	99		3/8			13787	-0,74	10	4,95	8	0,11	15	0,13	15	0,06	36	0	58	
	N500	SIGMA	21429	2G	3/8	139477	P		RM2018	0,19	63	6,16	5	0,06	34	0,08	29	0,05	40	-0,1	8
	N252	SIGMA	21429	2G	3/8	139431	P		RM2018	-0,02	45	4,61	10	0,16	6	0,12	19	0,08	27	-0,1	8
	7099	BASCA	4074		3/8			84284			5,88	5	0,15	7	0,14	14	0,07	31	0	63	
	V342	CHALÉ	10385	3G	3/8	136876	V	DAKOTA	121936	-0,03	44	3,99	14	0,08	24	0,11	20	0,15	12	-0,07	16
	N139	SIGMA	21429	2G	3/8	139414	V		RM2018	0,43	79	4,77	9	0,13	11	0,07	37	0,12	17	-0,08	14
	N127	SIGMA	21429	2G	3/8	139411	V		RM2018	0,73	90	4,06	13	0,17	5	0,1	25	0,14	14	-0,11	5
	S494	BRANGUS BRASIL	7594	2G	3/8	135127	V		90588	1,54	99	5,49	6	0,1	19	0,14	14	0,12	17	0,02	77
	8917B	OLHOS D'ÁGUA	73		3/8			92749	0	47	4,05	14	0,11	15	0,13	16	0,17	10	-0,01	47	
	9241	OLHOS D'ÁGUA	73		3/8			92719	0,57	85	3,49	18	0,11	15	0,18	7	0,1	21	-0,13	3	
	V353	CHALÉ	10385	3G	3/8	136880	V	DAKOTA	121936	0,43	78	3,13	22	0,14	9	0,19	6	0,16	11	-0,08	15
	S84	BRANGUS BRASIL	7594	2G	3/8	135171	P	ARANDU	136629	0,87	93	6,37	4	0,09	23	0,07	34	0,08	29	0	57

 *Touro Nacional*

	ÍNDICE		GDS		GNS		C SOBR		P SOBR		M SOBR		T SOBR		Pm SOBR		PE		AOL		EGS		EP8		GIM		ÍNDICE		ÍNDICE		
	DESM	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	CARC	%	FINAL
21,08	5	2,71	13	7,82	9	0,22	3	0,16	10	0,16	14	0,19	3	-0,03	38	1,23	1	2,48	1	-0,08	96	-0,3	97				R\$ 27,31	17	23,58	3	
22,38	4	2,88	11	7,75	9	0,17	7	0,25	2	0,24	7	0,2	2	0,02	78	0,45	11												23,5	3	
21,93	4	2,66	13	6,5	14	0,25	2	0,21	4	0,27	5	-0,01	53	-0,08	15	0,33	19	-0,84	91	0,05	20	0,15	20				R\$ 22,01	23	23,16	3	
22,73	4	3,64	5	9,29	5	0,15	10	0,21	4	0,21	9	0,28	1	0	65	0,16	35												23,14	3	
23,77	3	1,77	26	6,19	15	0,26	2	0,22	4	0,18	11	-0,11	87	0,18	99	0,69	4												23,11	4	
18,59	7	1,49	32	2,43	41	0,23	3	0,28	2	0,39	1	-0,11	88	-0,13	3	0,83	3												22,63	4	
24,45	3	2,08	21	7,81	9	0,19	5	0,13	17	0,22	8	-0,15	93	-0,11	6	0,46	10												22,39	4	
19,71	6	2,52	15	7,26	10	0,15	10	0,22	3	0,18	10	0,23	2			1,03	2												22,33	4	
16,89	9	3,53	5	7,41	10	0,15	10	0,23	3	0,26	6	0,1	13	-0,02	39	0,7	4												22,19	4	
18,41	7	4,05	3	9,03	5	0,18	6	0,17	10	0,22	7	0,14	7	0,04	88	0,41	13	0,07	47	-0,04	83	-0,31	97				R\$ 15,08	34	22,12	4	
20,85	5	2,07	21	5,27	20	0,16	9	0,28	2	0,3	4	-0,18	96	0	54	0,39	14	2,57	1	0,03	29	0,13	21				R\$ 46,20	5	22,07	4	
20,45	6	3,42	6	7,89	8	0,19	5	0,13	16	0,3	4	0,16	5	-0,1	8	0,15	35												21,98	4	
17,8	8	3,27	7	5,77	17	0,21	4	0,15	12	0,35	2	-0,19	97	-0,13	2	0,36	16												21,58	5	
19,82	6	2,21	19	7,11	11	0,26	2	0,17	8	0,18	10	0,19	3	0,06	91	0,73	3												21,57	5	
22,15	4	3,15	8	10,14	3	0,15	10	0,13	15	0,17	12	0,22	2	-0,09	9	0,26	24	2,83	1	-0,02	74	-0,2	93				R\$ 40,69	7	21,53	5	
16,91	9	3,03	9	6,03	16	0,2	5	0,26	2	0,24	7			-0,07	15	0,6	6	-1,44	99	0,02	38	-0,11	82	0,07	2		R\$ 5,24	51	21,51	5	
19,87	6	4,38	2	9,87	4	0,13	15	0,13	15	0,15	15	0,26	1	-0,03	37	0,19	31												21,19	5	
18,35	7	2,59	14	6,21	15	0,11	20	0,21	4	0,21	8	-0,02	56	-0,11	6	0,93	2	0,78	11	0,31	1	1,16	1	0,13	1		R\$ 94,41	1	21,05	5	
20,46	6	3,9	4	10,26	3	0,07	34	0,11	22	0,14	16			0,03	82	0,49	9	2,07	1	-0,07	94	-0,24	95				R\$ 36,32	9	20,97	5	
18,23	8	3,42	6	7,28	10	0,12	18	0,17	9	0,18	10	0,03	35	-0,11	5	0,49	9												20,26	6	
20,17	6	2,63	14	7,87	8	0,17	7	0,22	3	0,16	14	-0,04	66	0,01	71	0,17	34												20,25	6	
21,6	4	1,61	29	5,7	18	0,13	15	0,18	8	0,31	4	-0,07	78	-0,14	2	0,18	32	0,24	35	-0,06	91	-0,43	99	-0,1	99		R\$ -8,64	75	20,13	6	
16,85	9	2,53	15	4,51	25	0,18	7	0,17	8	0,32	3	0,04	33	-0,1	7	0,4	13	1,01	7	0,09	7	0,44	3				R\$ 50,77	4	19,8	6	
20,89	5	0,84	45	4,12	28	0,26	2	0,19	7	0,24	7	0,09	15	-0,02	43	0,41	13	0,26	34	0,09	7	-0,05	70	0,15	1		R\$ 10,28	43	19,62	7	
21,36	5	2,43	16	8,18	7	0,22	4	0,14	14	0,15	15	0,14	8	-0,13	2	0,01	54	-0,35	72	0,03	33	0,09	27	-0,01	64		R\$ 24,29	21	19,6	7	
18,25	8	2,77	12	6,83	12	0,17	8	0,15	11	0,24	7	0,06	23	-0,07	16	0,2	31	0,5	22	0	57	-0,02	62				R\$ 24,49	20	19,55	7	
18,84	7	2,91	10	9,47	5	0,2	4	0,05	45	0,13	17	0,12	10	-0,12	3	0,54	8												19,38	7	
18,24	8	2,19	19	6,37	15	0,1	25	0,23	3	0,18	11	-0,05	72	-0,09	11	0,39	14	0,9	9	0,13	4	0,57	2				R\$ 58,59	3	18,82	8	
17,22	9	2,28	18	7,31	10	0,18	6	0,08	29	0,14	16	0,16	5	-0,09	10	0,74	3	-0,37	72	0,12	5	0,36	5				R\$ 37,91	8	18,34	8	
16,32	10	3,78	4	9,28	5	0,06	39	0,07	34	0,06	39	0,08	19	0,1	96	0,74	3												18,05	8	
18,65	7	2,43	16	7,55	9	0,15	10	0,17	9	0,12	20	0,23	2	-0,09	10	0,13	37												17,96	9	
16,02	10	3,76	4	9,78	4	0,04	46	0,11	21	0,09	30	0,05	29	-0,09	12	0,41	13	1,37	4	-0,04	85	-0,12	83				R\$ 35,92	10	17,62	9	
15,52	11	3,05	9	8	8	0,11	20	0,1	23	0,04	50	0,09	14	0,01	69	0,95	2	-0,31	70	0,07	11	0,12	23	0,12	1		R\$ 30,72	14	17,59	9	
15,89	11	3,15	8	9,31	5	0,07	35	0,12	19	0,08	34	0,14	7	-0,09	11	0,55	7	0,29	32	0,09	7	0,08	29				R\$ 34,78	11	17,33	9	
15,88	11	2,4	17	7,02	12	0,19	6	0,15	12	0,11	24	0,17	4	-0,1	9	0,45	11	1,78	2	0	57	-0,03	63				R\$ 34,32	11	17,3	9	
18,49	7	1,42	33	7,3	10	0,15	11	0,09	28	0,07	36	0,19	3	0,01	70	0,84	2												17,28	10	
15,28	12	1,72	27	5,71	18	0,08	32	0,13	16	0,16	13	0,04	31	-0,08	15	1,09	1												17,28	10	
15,59	11	2,48	16	7,25	10	0,16	9	0,1	26	0,13	18	0,18	4	-0,07	17	0,62	6	0,88	9	-0,05	88	-0,08	78				R\$ 24,16	21	17,25	10	
16,06	10	1,58	30	5,64	18	0,2	4	0,12	19	0,17	11	0,14	8	-0,11	6	0,56	7	0,38	27	0,2	2	0,83	1				R\$ 65,16	2	17,07	10	
18,27	8	1,9	24	7,39	10	0,11	20	0,11	22	0,12	20	0,05	28	0,02	76	0,44	11												17,01	10	
16,87	9	2,84	11	6,88	12	0,09	26	0,13	15	0,17	12	0,06	22	0	59	0,1	42												17	10	
14,94	12	3,65	5	7,14	11	0,1	24	0,19	6	0,09	30	0,07	21	-0,14	2	0,15	36												16,99	10	
16,47	10	1,31	35	4,44	26	0,15	10	0,19	6	0,18	11	0,06	22	-0,08	14	0,54	8												16,97	10	
17,15	9	3,01	9	9,38	5	0,12	17	0,08	33	0,11	22	-0,07	77	0,01	67	0,14	36												16,93	10	

TABELA 30: TOUROS JOVENS BRANGUS GERAÇÃO 2017

TATUAGEM DO TOURO	AFIXO DO TOURO	CRIADOR	GER	REGISTRO DO TOURO	PEL	APELIDO DO PAI	REGISTRO DO PAI	PN		GND Direto		C DESM		P DESM		M DESM		Pm DESM	
								DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%
 E24	PAIPASSO	20882		3/8			109349	0,41	77	3,54	18	0,16	6	0,16	10	0,19	8	0	62
 1273	DA ROCHA	21988		3/8			RM01			3,61	17	0,05	39	0,23	4	0,08	26	0	59
 63	JF PIRATINIZINHO	18778		3/8			RM01	-0,04	43	4,14	13	0,15	7	0,12	17	0,07	30	-0,02	41
 N288	SIGMA	21429	2G	3/8	139439	V	RM2018	0,26	68	3,42	19	0,13	11	0,15	13	0,14	13	-0,11	5
 N278	SIGMA	21429	2G	3/8	139436	P	RM2018	0,49	82	5,14	7	0,08	28	0,17	8	0,06	34	-0,1	9
 1265	DA ROCHA	21988		3/8			113604			1,35	42	0,13	10	0,14	13	0,14	12	0,14	98
 E85	PAIPASSO	20882		3/8		FRANCESCO	133187	-0,02	46	4	14	0,17	5	0,09	28	0,14	13	-0,01	53

 *Touro Nacional*



ÍNDICE		GDS		GNS		C SOBR		P SOBR		M SOBR		T SOBR		Pm SOBR		PE		AOL		EGS		EP8		GIM		ÍNDICE		ÍNDICE	
DESM	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	DEP	%	CARC	%	FINAL	%
17,79	8	1,35	35	4,89	23	0,17	8	0,14	13	0,19	10	0,06	24	0	59	0,23	27	-1,12	96	-0,01	68	0,13	22	-0,17	99	R\$ 8,33	46	16,62	11
14,87	12	1,47	32	5,08	21	0,07	33	0,23	3	0,12	19	0,01	47	0,01	66	0,8	3	2,33	1	0,12	5	0,48	3	-0,15	99	R\$ 58,07	3	16,42	11
14,74	13	1,95	23	6,09	15	0,19	5	0,13	16	0,09	31	0,38	1	-0,02	39	0,68	4										16,3	11	
15,51	11	1,82	26	5,25	20	0,15	11	0,15	11	0,17	12	0,15	6	-0,11	6	0,36	16	-0,03	53	0,01	50	0,02	47		R\$ 16,78	32	16,24	11	
16,51	10	2,63	14	7,76	9	0,09	29	0,16	10	0,09	30	0,02	42	-0,09	11	0,03	51	-0,64	84	0	58	0,07	31		R\$ 21,73	24	15,93	12	
11,43	20	2,03	22	3,38	34	0,16	8	0,13	15	0,17	12	0,06	24	0,14	98	0,88	2	-0,28	68	-0,01	67	-0,11	81	-0,09	99	R\$ 4,93	52	15,5	12
15,83	11	1,43	33	5,43	19	0,18	7	0,1	26	0,15	15	0,14	7	-0,01	51	0,27	24	0,58	18	0,11	6	0,46	3	0,02	30	R\$ 44,59	6	15,18	13



JMT E097 "Mito"
Supremo Grande
Campeão Nacional Brangus 2019
 Pai: JMT Zarco (Renascer Biotecnologia)
 Mãe: JMT B052 (Doadora ABS Neo)

19° LEILÃO

BRANGUS JMT

150 TOUROS | 100 FÊMEAS

16 DE SETEMBRO DE 2019

f /BRANGUSJMTAGROPECUARIA

+55 55 984068546 / 32207499 | DIRETORIA@JMT.COM.BR

TRANSMISSÃO

 CANALRURAL


 cambará
 Fornecedor de Qualidade
 (55) 3322 6640

LEILÕES

 CENTRAL
 LEILÕES
 (018) 622 4899

Fábio Crespo
 (51) 99958 4073

JMT

BRANGUS SELECT SIRES

7BN007

Cruise

BWCC CRUISE 107B3

Pedigree extremamente forte,
indicado para plantéis e imprime selo racial.



MC Elegido 924W6
BWCC Cruise 889Z28
BWCC Ms Lead Gun 889W26
MC Rock Star 924U6
BWCC Ms Rock Star 107Z7
BWCC Ms Real Deal 107U3

PRODUCT OF USA



@selectsiresbr



select.siresdobrasil.7

Rua São Nicolau, 230 - pavilhão 6B | Bairro: Santa Maria Goretti
CEP: 91030-230 | Porto Alegre | RS - Fone: 55 51 3222.9688
selectsires@selectsires.com.br | www.selectsires.com.br

SELECT SIRES DO BRASIL

DIREVIEW



C.O.R.T.

GENÉTICA BRASIL

LÍDER NACIONAL NA IATF

📍 MATRIZ: Uruguaiana-RS - Br 472, Km 581

📱 Cort Genética Brasil

📧 cortgeneticabrasilrs

✉️ atendimento@cortgeneticabrasil.com

🌐 www.cortgeneticabrasil.com

☎️ 55 3414-0198 - 3414-0164 (55) 9 9682-9820

FILIAIS:

📍 Cuiabá-MT

(65) 9 9999-2145

📍 Campo Grande-MS

(67) 9 8126-0098

DISTRIBUIDOR:

TECNOFORTE
ESTRUTURAS DE MANEJO PECUÁRIO



NINJA

GAP Ninja F825 GAP S-505 - 38A X GAP U-303 - 38A



NATO

NATO JMT 8041 Ébano 2867 Nátito X Tres Cruces Don Ernesto 4028



TACO

JMT TACO 9739 CCR Sleep Easy 46T3 X JMT Pachá 3423-3423 38P



MANO

JMT C129 TE CCR Pathfinder 4891S X CCR Sleep Easy 183L



ATALHO - 3/4

BOM RETIRO I 818 Leonor N 5409 Maua X LV Rojo Grande



DON HUGO

LA CAUTIVA 067 Tres Cruces cardenal 4312 Te4312 X La Cautiva Ave Fenix 001





ALTA & PROGEN

PARCERIA QUE REVOLUCIONA A PECUÁRIA BRASILEIRA

Uma parceria pautada na eficiência, solidez e credibilidade, proporcionando aos clientes e produtor rural uma robusta segurança quando o assunto é genética!

A Progen Inseminação Artificial está localizada no Rio Grande do Sul e fornece uma genética adaptada, com touros selecionados nos principais sumários de avaliação genética do país.



Rod. RS 630, Km 04 • Caixa Postal 22 • CEP 96450-000 • Dom Pedrito/RS
Fone/Fax: (53) 3243 1199 • www.progen.agr.br • progen@progen.agr.br