

PN Δ T

PROGRAMA NACIONAL DE AVALIAÇÃO DE TOUROS JOVENS

15^º EXP Δ GENÉTICA

20 A 28 DE AGOSTO 2022 • UBERABA-MG • BRASIL

O **PODER DA
INFORMAÇÃO**



FORÇA
TOTAL NO
CAMPO



DIRETORIA - TRIÊNIO 2020-2022

Presidente

Rivaldo Machado Borges Júnior

Vice-presidentes

1º Vice - Fabiano França Mendonça Silva

2º Vice - Marco Antônio Andrade Barbosa

3º Vice - Marcelo Antônio Neto Breijão Ártico

Diretores

Adir do Carmo Leonel

Ana Claudia Mendes Souza

Angelo Mario de Souza Prata Tibery

Bento Abreu Sodré de Carvalho Mineiro

Bruno Bello Vicintin

Gabriel Garcia Cid

João Cruz Reis Filho

Jorge Antônio Pires de Miranda

Manassés de Melo Rodrigues

Marco Tulio Paolinelli

Marcos Antônio Astolphi Gracia

Rodrigo Caetano Borges

Torres Lincoln Prata Cunha Filho

Procuradoria Jurídica e Chefe de Compliance

Cláudio Júlio Fontoura

Superintendente Geral

Jairo Machado Borges Furtado

Superintendente Técnico

Luiz Antonio Josahkian

Superintendente Adjunto de Genealogia

Ednira Gleida Marques

Superintendente Adjunto de

Melhoramento Genético

Henrique Torres Ventura

Equipe responsável PNAT 2022

Lauro Fraga Almeida

Eduardo Juvencio do Prado

Fernanda Ripel Salgado

Gildo Alberto Carleto

Graziela Maria Freitas Rocha

Henrique Torres Ventura

Ismar Carneiro

Juliana Jorge Paschoal

Luiz Antonio Josahkian

Mauro Bueno da Fonseca

Mav Sene Rosa

Nadson Oliveira de Souza

Paulo Ricardo Martins Melo

Rayanne Lage Cordeiro

Ricardo Andre Martins Abreu

Equipe do HVU

Paloma Coutinho Silva

Erico Abrão Borralho

Amanda Patra Fialho

Joel Lane Rezende Filho

Estagiários

Felipe Matheus Santos Soares

Heitor Ferreira Souto

Isabella Popolim Paixão Teixeira

Karen Alves Borges

Marcos João Pires Junior

Sara Rodrigues

Telefones: (34) 3319-3886/ 3319-3880/ 3319-3883/ 3319-3915

PNAT 2022

O poder da informação e da pesquisa



Rivaldo Machado Borges Júnior
Presidente da ABCZ

Mais que descobrir 'novos talentos' da evolução genética, programa tem despontado como importante fonte de pesquisas para pecuária zebuína.

Mário Sérgio Santos

Em um grupo de contemporâneos, um universo de possibilidades. É o Programa Nacional de Avaliação de Touros Jovens- PNAT que cada vez mais tem ido além da proposta inicial, de descobrir e democratizar o acesso aos novos protagonistas do melhoramento genético da pecuária zebuína. Só nos últimos anos, mais de 188 touros foram descobertos pelo programa, e seguem contribuindo com rebanhos Brasil a fora, em um processo contínuo de evolução e compartilhamento de genética superior. Para além disso, o PNAT também tem servido como pano de fundo para uma série de pesquisas e estudos do setor. É 'o poder da informação', transformando nossa pecuária.

"O PNAT é um dos principais programas da pecuária melhoradora. E não digo isso me referindo apenas a ABCZ. É um programa relevante para a pecuária nacional de modo geral, despontando

como uma das mais eficientes ferramentas para a identificação de jovens reprodutores para, a partir dessa identificação, já os inserir no importante trabalho de seleção das porteiras para dentro. E os impactos de tudo isso não estão apenas nos produtos oriundos desses touros, mas no crescimento que temos acompanhado a cada ano”, comemora **Rivaldo Machado Borges Júnior**, presidente da ABCZ.

No que se refere a essa edição, ele revela que após os primeiros filtros, 178 zebuínos das 5 regiões do Brasil, foram submetidos ao Teste de Desempenho e Eficiência Alimentar que, mais uma vez, foi realizado na Fazenda Escola da Fazu. Trata-se de animais das raças Brahman, Guzerá, Nelore, Nelore Mocho, Sindi e Tabapuã de 83 criadores de 14 Unidades da Federação, que antes mesmo de se submeterem à prova, precisaram cumprir rigorosos critérios, como avaliação genética, desempenho, fenótipo e fertilidade.

“Essa é uma ferramenta importantíssima para as raças zebuínas já do ponto de vista do PMGZ, com o intra rebanho, sendo que o PNAT põe à prova esses resultados encontrados na propriedade. É uma possibilidade de testar esses animais de maneira eficiente, com provas que vão além do visual, mostrando o melhor potencial dos seus indivíduos em relação aos concorrentes, conferindo se o seu trabalho de melhoramento está realmente no caminho certo. Com



Fernando Pereira

Presidente do Conselho
Técnico da Associação dos
Criadores de Brahman
do Brasil

o Brahman, especificamente, o PNAT é uma ferramenta importantíssima para comparação a nível nacional de como vai o melhoramento genético da raça no país, considerando as ferramentas utilizadas na prova”, destaca **Fernando Pereira**, presidente do Conselho Técnico da Associação dos Criadores de Brahman do Brasil.

As vantagens do programa também são destacadas na raça Nelore. Em um trabalho além das propriedades comerciais Brasil a fora, o programa também segue como um importante balizador para rebanhos utilizados em processos acadêmicos. “O departamento de Zootecnia da Esalq é associado da ABCZ há décadas, mantendo um rebanho Nelore PO, comercializando anualmente touros e matrizes no leilão anual da



instituição. É um rebanho participante do PMGZ e, neste sentido, vemos no PNAT uma iniciativa muito positiva da Associação em selecionar e disponibilizar no mercado touros de alto mérito genético, considerando ainda que esse programa também é importante para o próprio trabalho que nós realizamos no departamento”, destaca **Flávio Portela**, professor do Departamento de Zootecnia da ESALQ/USP.

São vantagens, claro, que ecoam entre os representantes e criadores de outras raças zebuínas. “Estive na primeira ExpoGenética e, imediatamente, percebi o acertado projeto da ABCZ, no sentido de desenvolver uma exposição de animais que enfocasse os principais programas de melhoramento genético de zebuínos. Meu entusiasmo foi tão grande que imediatamente reservei uma data para realizar no ano seguinte



Flávio Portela
Professor do Departamento
de Zootecnia da ESALQ/USP



Flávio Cotrim
Selecionador de Nelore Mocho



Orlando Procópio

Presidente da Associação Brasileira dos Criadores de Sindi (ABCSindi)

o leilão Mocho Brasil, direcionado à venda de reprodutores da raça Nelore Mocho. Em 2017 participei do TDEA/ PNAT com o touro Garbo da Boticão, que posteriormente veio a liderar o sumário do PMGZ / ABCZ, estando com sêmen disponível em uma grande central. Dois anos depois tive o orgulho de ver outro touro nosso, o Impulso da Boticão, selecionado pelo PNAT e depois contratado por outra central. A qualidade de seus filhos ilustra o correto direcionamento do programa,

selecionando touros jovens que possuem atributos genéticos e fenotípicos superiores. Pretendo, sempre que possível, enviar touros para a prova, de modo a poder comparar o direcionamento de minha seleção com os demais criadores e também identificar animais valorosos de nossa marca”, destaca o pecuarista **Flávio Cotrim**, selecionador de Nelore Mocho.

O presidente da Associação Brasileira dos Criadores de Sindi (ABCSindi), **Orlando Procópio**, complementa destacando o perfil democrático do programa. “Em minha visão o PNAT tem uma importância muito grande para todas as raças zebuínas, e, identificar touros jovens melhoradores e democratizar essa genética com a distribuição de sêmen, é uma oportunidade para todos nós criadores. Por outro lado, acho que seria mais justo que cada raça tivesse suas regras de participação; não podemos por exemplo, comparar o “n” do Nelore com o “n” da nossa raça SINDI; essa regra atual limita a participação de muitos indivíduos da raça SINDI que mereciam está na prova! Fui o primeiro criador do



Nelore - Foto: JMMatos



Lauro Fraga Almeida

Gerente de Melhoramento Genético da ABCZ

Rio Grande do Norte a participar do PNAT em edições anteriores, com um animal nascido e criado no Nordeste e gostei muito do resultado, mesmo diante dos nossos desafios em participar de uma prova tão distante da nossa realidade. Serviu de exemplo e estímulo para vários outros criadores no Nordeste e esse era o objetivo: romper as fronteiras para o melhoramento genético!", diz ele.

Um programa pautado em importantes e rigorosos filtros, incluindo o já citado Teste de Desempenho e Eficiência Alimentar

(TDEA/PNAT), desenvolvido em parceria com relevantes empresas e instituições do setor. Após a prova, que contou com 56 dias de teste efetivo, 78 touros foram classificados. Trata-se daqueles que se demonstraram superiores à média de sua raça e classe etária, considerando o seguinte índice: iPNAT = 35% iCAR (índice do Consumo Alimentar Residual) + 30% iGPD (índice do ganho de peso diário) + 15% iAOL (índice de área de olho de lombo) + 5% iAcabamento (índice de acabamento) + 15% iAV (índice de avaliação visual). "No que se refere as raças, foram classificados quatro touros Brahman, dois Guzerá, 54 Nelore, quatro Nelore Mocho, oito Sindi e seis exemplares de Tabapuã. Estamos falando de mais uma grande edição, não apenas pela superioridade dos animais classificados, mas também pela representatividade regional e variabilidade genética que tivemos. Para se ter ideia, entre os classificados, temos touros de 13 estados brasileiros, de quatro regiões diferentes, sendo filhos de 55 diferentes pais. E isso é mais uma comprovação que o trabalho de seleção e melhoramento genético das raças zebuínas promovido pela ABCZ não tem



Nelore Mocho



Sindi

fronteiras e são facilmente adaptáveis e responsivas às diferentes características de cada região do país”, ressalta **Lauro Fraga Almeida**, gerente de Melhoramento Genético da ABCZ.

Fraga ressalta ainda a importância de outras etapas que complementam o TDEA/PNAT. É o caso do exame andrológico, que é feito após a conclusão do Teste, mas é eliminatório, pois precisamos que os touros produzam sêmen para distribuímos aos rebanhos colaboradores. “Foi um trabalho intenso, que contou com a colaboração de uma grande equipe. Estamos falando de um programa muito importante e, dessa forma, parabéns e agradeço os criadores participantes, que tem selecionado para participar, animais mais precoces sexualmente, assim como a ABCZ, pela confiança em nosso trabalho, fortalecendo essa aliança entre as empresas e entidades parceiras, para juntos trabalharmos na maior pecuária do mundo”, complementa **Athos Pastore**, pesquisador responsável pela realização

dos exames andrológicos nos touros participantes.

E trata-se de uma gratidão que também dá o tom ao depoimento de criadores participantes, encontrando no programa a chancela do trabalho bem realizado. “O PNAT, em minha opinião, foi um dos melhores programas criados pela ABCZ. A pecuária vem evoluindo muito e iniciativas



Athos Pastore

Pesquisador responsável pela
realização dos exames andrológicos nos
touro participantes

como essa, por avaliar touros jovens, conseguem proporcionar uma evolução muito grande nos rebanhos registrados, promovendo um ganho genético acelerado nos plantéis de Zebu do Brasil. Participo do PNAT desde 2012, sendo que nesta edição consegui classificar um touro, chamado Cipoal, que teve um volume bem grande de sêmen comercializado. Em 2019 consegui classificar outro touro, o Santo do Gregg, sendo que ambos foram bem utilizados nos rebanhos participantes do PMGZ. Fico muito feliz por ter participado e, mais ainda, por ter classificado dois animais”, diz **Márcio Gregg**, selecionador de Tabapuã e diretor Técnico da Associação Brasileira dos Criadores de Tabapuã (ABCT).



Márcio Gregg
Selecionador de Tabapuã e diretor
Técnico da Associação Brasileira dos
Criadores de Tabapuã (ABCT)

Etapa ExpoGenética: de volta a tradição!

Acompanhando a retomada presencial da maior feira de melhoramento genético do mundo, a última etapa avaliativa do PNAT também será marcada pelo retorno do

seu formato tradicional. Durante a feira, os 78 touros selecionados pelo TDEA/ PNAT estarão expostos no Pavilhão Multiuso do Parque Fernando Costa, para que criadores e técnicos possam aplicar mais um criterioso filtro de avaliação para, enfim, descobrirmos quem serão os Touros PNAT 2022.



Tabapuã - Foto: Rô Ortenblad

“A participação dos técnicos e criadores também representa uma retomada, considerando que nas últimas edições da feira, que foram virtuais, essa etapa foi desenvolvida por uma comissão criteriosamente montada. Para esse ano, e acompanhando o formato da nossa feira, todos os técnicos da ABCZ, assim como os criadores que estarão na feira, são convidados a participarem. Essa é mais uma forma de reforçamos o perfil democrático que o programa tem, considerando as diferentes visões e expectativas em torno de um novo touro melhorador, convergindo essas opiniões com todos os resultados que já elencamos nas etapas anteriores”, destaca **Luiz Antonio Josahkian**, superintendente Técnico da ABCZ.



Luiz Antonio Josahkian
Superintendente Técnico da ABCZ

MAIS QUE SELEÇÃO, FONTE DE PESQUISAS!

Reunidas em um único lugar todas as novas promessas do melhoramento genético das raças zebuínas. Esse é o cenário do Teste de Desempenho e Eficiência Alimentar (TDEA/PNAT) que você já conhece, mas que talvez não tenha noção de todas as possibilidades científicas que representa.

É justamente de olho nessas possibilidades que pesquisadores, alunos e professores das ciências agrárias têm aproveitado o período do programa para o desenvolvimento de trabalhos e pesquisas que vão além da seleção dos indivíduos que apresentam os melhores resultados em conversão.

Sem qualquer influência nos resultados do PNAT, e no manejo com os touros participantes, uma série de pesquisas tem sido desenvolvida com os animais durante o teste. Confira abaixo algumas delas.

Dra. Amanda Pifano Neto Quintal
Professora da FAZU

“Atuar como Professora Pesquisadora na FAZU é de grande satisfação. Participar do PNAT é sempre desafiador, já que você tem animais trazidos de todo o Brasil para prova, e que permanecem juntos no confinamento, onde buscamos manter a saúde dos animais e garantir a confiança dos criadores. Mas tem algumas doenças que podem passar silenciosamente e disseminar rapidamente de um animal para outro, como o caso da papilomatose bovina; que são mais bem visualizados



em momentos de estresse dos animais, como alteração de ambiência e confinamento. Assim, podemos atuar na busca de alternativas farmacológicas não invasivas que possam resolver estes problemas, exemplificados pelo uso de homeopatia com resultados tão promissores, e que o produtor pode, inclusive, implementar na sua propriedade com confiança. Esse é o nosso objetivo paralelo ao PNAT, podendo trazer soluções que podem ser úteis a diversos produtores com eficácia comprovada. Tenho orgulho em fazer parte deste grupo de pesquisa da FAZU juntamente com a ABCZ, e poder contribuir com meu breve conhecimento, e sempre disposta a aprender mais a cada nova edição do PNAT”.

Dra. Juliana Jorge Paschoal

Professora da FAZU

“Finalizamos com muito êxito mais uma edição do Teste de Desempenho e Eficiência Alimentar. O ganho médio diário dos animais participantes do TDEA 2022 superou as nossas expectativas, alcançando a média de 1,7 kg/dia nos 56 dias de avaliação! A



expressão da qualidade genética foi o marco desta edição! As pesquisas também estiveram presentes este ano e colocamos a tecnologia a nosso favor! Três câmeras de monitoramento foram instaladas no confinamento para avaliar o comportamento social dos animais e estudar sua relação com o desempenho e comportamento ingestivo. Por meio deste estudo será possível identificar os animais dominantes e responder à pergunta que todos queremos saber: os animais dominantes são também os mais eficientes?”

Dra. Danielle Leal Matarim

Professora da FAZU

“A realização do Teste de Desempenho e Eficiência alimentar (TDEA) do PNAT no confinamento da fazenda escola da Fazu possibilita a coleta de informações adicionais às utilizadas pela ABCZ para a seleção e classificação dos animais. Dentre essas informações está o consumo individual de água dos touros, que tem sido utilizado em projetos de iniciação científica e trabalhos de conclusão de curso. Nas instalações do confinamento há plataformas de pesagem instaladas nos bebedouros, que além do peso do animal fornece a informação do consumo de água, obtido pela diferença do peso do animal na entrada e saída da plataforma. O banco de dados construído a cada prova é de grande importância, além de ser advindo de um grupo de animais zebuínos geneticamente superiores, dados que são escassos na literatura sobre o tema. A participação ativa com estagiários, coletando e analisando dados nesse cenário é uma oportunidade ímpar que é proporcionada aos alunos de graduação da FAZU”.



MSc. Camila de Moraes Raymundo

Professora da FAZU



“Através dos dados do PNAT é possível elaborar ciência aplicada ao campo com a participação ativa de professores e alunos da FAZU, como o trabalho de conclusão de curso realizado pela aluna da Zootecnia, Bárbara de Souza, sob mi-

na orientação e do professor André Rabelo. O trabalho avaliou as correlações entre medidas morfométricas de precocidade e características de produção e carcaça em touros jovens da raça Nelore. Foi possível prever que à idade jovem (21 a 23 meses) pode-se identificar que animais com maior perímetro torácico são superiores em morfologia (EPMURAS), desempenho e carcaça, além de mais eficientes. Estudos como esse, podem auxiliar na escolha dos indivíduos que irão se tornar pais da próxima geração, e com isso promove-se o melhoramento de características específicas e importantes economicamente para o criador”.

Dra. Luciana Correia de Almeida Regitano

Pesquisadora da Embrapa Pecuária Sudeste



“Paralelamente a avaliação dos animais no PNAT, coletamos amostras para descobrirmos se a composição de microrganismos no trato digestivo desses tourinhos ajuda a explicar uma parte da diferença de desempenho deles. Dessa forma, nosso estudo

busca analisar o que chamamos de microbiabilidade, descobrindo quando das bactérias, arqueas e outros microrganismos que normalmente estão presentes no intestino dos bovinos, podem explicar as diferenças de desempenho desses animais. É um trabalho que, a princípio, tem sido desenvolvido apenas com a raça Nelore, que tem um número maior de animais participantes na prova, para, posteriormente, aumentarmos nossa amostragem para outras raças. Além desse objetivo principal, de analisar a relação desses microrganismos com a eficiência alimentar, também aproveitamos a oportunidade para avaliar o temperamento dos animais, considerando que essa também

é uma característica do interesse dos pecuaristas, principalmente sobre como ela pode ser melhorada”.

Do PNAT ao Carne de Qualidade: a superioridade zebuína à prova

Seguindo com o foco de comprovar a superioridade genética das raças zebuínas, a ABCZ segue a risca suas propostas institucionais que, junto com ‘Missão’, ‘Visão’ e ‘Princípio e Compromissos’, traz como ‘Negócio’ o registro, o melhoramento e a promoção das raças zebuínas.

Tendo como ‘boi de guia’ o Programa de Melhoramento Genético de Zebuínos (PMGZ), o número de projetos e ferramentas desenvolvidos pela entidade não para de crescer e, entre os destaques, o PNAT e o ‘Zebu: Carne de Qualidade’.

Tendo como ponto em comum entre ambos a comprovação científica dos diferenciais do Zebu, seja no que se refere a transferência genética e/ou produção de carne de qualidade, os dois programas tem atraído cada vez mais o interesse de pecuaristas Brasil a fora.

Raul Prates

Criador de Guzerá



“No que se refere ao PNAT, a avaliação dos reprodutores é fundamental para que possamos melhorar nosso rebanho, medindo sempre o desempenho de suas crias, a partir do índice ABCZ. O programa está mais completo com a chegada antecipada dos

animais, que passam a receber a mesma dieta, sendo mais eficaz para medir o desempenho individual. Com o ‘Zebu: Carne de Qualidade’, participamos da primeira edição com animais

Nelore, da segunda edição com a raça Guzerá e, para a terceira, que já começou, enviamos bezerros Guzonel, frutos do cruzamento Guzeira x Nelore, que acreditamos ser o melhor cruzamento Zebu com Zebu. Trata-se de animais precoces, com ganho de peso mais rápido nos machos, e fêmeas com mais habilidade materna, fornecendo mais leite a suas crias. Muito interessante poder agora participar com cruzamentos entre Zebu”, destaca o pecuarista Raul Prates, criador de Guzerá e participante dos dois programas da ABCZ.

Conforme o próprio pecuarista já destaca, a cada edição o ‘Zebu: Carne de Qualidade’ tem apresentado novidades no que se refere ao perfil dos animais participantes. Tendo a primeira edição sido desenvolvida apenas com animais da raça Nelore, a segunda ampliou a avaliação para as raças Brahman, Guzerá, Sindi e Tabapuã, sendo que o abate técnico dos animais foi realizado na última semana de julho, para que os resultados sejam apresentados oficialmente durante a ExpoGenética 2022. Já na terceira edição o foco são os bezerros meio-sangue, produtos de cruzamentos entre quaisquer raças zebuínas, sendo que os participantes já iniciaram a prova na Fazenda Experimental da ABCZ.

“O que buscamos com esse programa é comprovar cientificamente a superioridade do nosso Zebu para a produção de carne, independentemente da raça, mostrando que todas elas são viáveis economicamente, além de responderem bem aos diferentes sistemas de produção. Os resultados têm comprovado o que todo zebuzeiro já sabe, mas nos possibilitando ir além da nossa visão. Afinal, estamos entregando ao mercado informações embasadas e de muita credibilidade, sendo justamente isso o que também já fazemos com o PNAT, mas com foco no melhoramento genético, onde conseguimos identificar os novos protagonistas da pecuária melhoradora, a partir de uma série de filtros extremamente técnica e eficiente”, destaca Rivaldo Machado Borges Júnior, presidente da ABCZ.

O ‘Zebu: Carne de Qualidade’ é desenvolvido pela ABCZ com apoio das associações promocionais das raças zebuínas, além da parceria com importantes entidades e instituições, sendo elas EMBRAPA, EPAMIG, ESALQ/USP, FAZU, UFMS, UFV, UNICAMP, Premix e Intergado.



Guzerá - Foto: JMMatos

PMGZ COMERCIAL

O **PMGZ Comercial** abrange todo o sistema de produção de carne bovina, mas como a fertilidade do rebanho tem um impacto até **dez vezes maior** que qualquer outra característica, há um foco especial nesse sentido dentro do programa, principalmente no desempenho reprodutivo das fêmeas, pois acreditamos que as fêmeas são os maiores patrimônios numa fazenda de cria.

FASE DE IMPLANTAÇÃO



SELEÇÃO CRITERIOSA EM VÁRIAS ETAPAS



1.469.795

Touros jovens com idade entre 18 e 25 meses na ExpoGenética, participantes do CDP/PMGZ.

262.014

Critérios para seleção dos animais das raças Brahman, Gir, Guzerá, Indubrasil, Sindi e Tabapuã:

- DECA iABCZ igual a 1;
- DECA menor ou igual a 5 para pelo menos uma característica dentro de cada agrupamento: crescimento, maternas e reprodutivas;
- Pai com DECA iABCZ menor ou igual a 5.

1ª FASE

Touros jovens de todas as Raças Zebuínas: Brahman, Gir, Gir Mocho, Guzerá, Indubrasil, Nelore, Nelore Mocho, Sindi e Tabapuã:

Critérios para seleção dos animais das raças Nelore e Nelore Mocho:

- DECA iABCZ igual a 1;
- Todas as características que compõem o iABCZ devem ter DECA menor ou igual a 5, admitindo-se apenas uma característica DECA maior que 5 dentro de cada agrupamento: crescimento, maternas e reprodutivas.
- Pai com DECA iABCZ menor ou igual a 2.

1.090

2ª FASE A

Touros selecionados pelos técnicos da ABCZ nas propriedades, que participaram do TDEA e ExpoGenética

Touros participantes do Teste de Desempenho e Eficiência Alimentar na FAZU para selecionar os animais classificados com índice final superior à média de sua classe e aptos no exame andrológico. O teste tornou-se obrigatório para a raça Nelore e Nelore Mocho a partir de 2017 e a partir de 2018 para todas as raças.

2ª FASE B

876

Composição do índice dentro de cada classe

35% iCAR + 30% iGPD + 15% iAOL + 5% iAcabamento + 15% AV, onde:

- iCAR = índice do Consumo Alimentar Residual.
- iGPD = índice do ganho de peso diário.
- iAOL = índice de área de olho de lombo.
- iACAB = índice de acabamento, composto por 35% do iEG + 65 % do iEGP8, sendo iEG o índice de espessura de gordura entre a 12ª e 13ª costela e iEGP8 o índice de espessura de gordura na picanha.
- iAV = índice de avaliação visual (método EPMURAS)

231

3ª FASE

Touros selecionados na ExpoGenética para passar para a 4ª Fase.

Touros contratados pelas Centrais de inseminação, que tiveram 115.581 doses de sêmen industrializadas e distribuídas em 811 rebanhos colaboradores do PMGZ, em 24 Unidades da Federação das 5 regiões brasileiras, que hoje compõem as 11 edições.

4ª FASE

188

CRESCIMENTO CONTÍNUO DO PNAT NOS ÚLTIMOS ANOS



	2010 a 2020	2021	CRESC (%)
Doses distribuídas	115.581	14.321	12,39%
CDCs*	387.282	47.481	12,26%
CDNs	136.387	23.256	17,05%
Pesagens válidas CDP/ABCZ	88.313	15.166	17,17%

* Inclui doses comercializadas,

NÚMERO DE REBANHOS COLABORADORES PNAT/ANO

	BRAHMAN	GUZERÁ	SINDI	TABAPUÃ	NELORE	TOTAL
2010	0	0	0	1	38	39
2011	7	20	0	21	66	114
2012	21	24	0	21	77	143
2013	19	22	0	22	88	151
2014	0	20	0	25	89	134
2015	15	23	0	30	136	204
2016	21	15	16	34	157	243
2017	19	0	16	0	157	192
2018	15	0	0	38	116	169
2019	17	0	16	32	161	226
2020	15	0	18	26	136	195
2021	16	17	16	33	147	229
Total	165	141	83	283	1367	2039
Média/Ano	15	20	16	26	114	170

GENÉTICA BENEFICIA REBANHOS DE TODO O PAÍS

As doses de sêmen dos touros do PNAT são distribuídas para rebanhos colaboradores cadastrados na ABCZ. Em 2021, **14.321** doses foram entregues a **229** propriedades de **23** unidades da federação.



REBANHOS COLABORADORES POR RAÇA EM 2021



RAÇA BRAHMAN	16
ALEX ARIKAWA MIYASAKI	SP
ALEXANDRE C. FERREIRA E OUTROS COND.	SP
AMIR MIGUEL DE SOUZA	MG
ANDRE MOURA ANDRADE	SP
CLODOALDO SERGIO BENDILATTI	SP
ELOY GONCALVES JUNIOR	SP
ELTHON MARCIAL LAGO	RO
ERICKA CHRISTINA A. LAUERMANN	SP
FAGNER DAMIAO SOARES CALDEIRA	MG
GUSTAVO GOMES DE OLIVEIRA	MG
LUIS ANTONIO BORDIN	RS
MANOEL AFONSO DE A. FILHO OUT/COND.	SP
MARCOS HENRIQUE PEREIRA ALVES	RJ
MARY LUCIA GOMES CARDOSO	MG
MATA CARVALHO NACACIO SILVA	MG
PAULO JOSE MOREIRA MACHADO	ES

GUZERÁ	17
ADRIANO VARELA GALVÃO / OUT. COND.	GO
ALTAMIRANO PEREIRA DA ROCHA	MG
ASTRAMIRO FERREIRA PINTO NETO	MG
COMPANHIA MATE LARANGEIRA	MS
FABRICIO MIRANDA SIZO E OUT/COND	PA
FELLIPE MOREIRA DE PAULA GOMES	AL
GEISA MAGALHAES MACHADO BOMFIM	GO
JOSAPHAT PARANHOS AZEVEDO NETO	PA
LEIZER DIVINO DE CASTRO VALADÃO	GO
LUIZ ALFREDO FONTES S.GRACA	MT
LUIZ INACIO REQUEJO DO AMARAL	MG
LUIZ VICENTE DA COSTA	MG

MARCUS J.ESPIRITO SANTO DE BRITO	BA
MATEUS PEZZATO SANTIAGO	SP
NESTOR FERREIRA FILHO	PA
ROBERTO NESZLINGER	GO
WODEN COUTINHO MADRUGA	RN

RAÇA NELORE	147
ADELOSMAR ANTONIO ORIO	PA
ADJANIR FRANCISCO DOS PASSOS	GO
ADRIANA BELONE DE ANDRADE CAMPO	SP
ADRIANO VAZ DE LIMA	SP
AGENOR DE OLIVEIRA CARVALHO NETO	MG
AGROPEC. GRENDENE LTDA	MT
AGROPEC. RIBEIRÓPOLIS LTDA.	MT
AGROPECUARIA FOGLIATELLI S/A	MT
ALBERTO DE PAULA L.MORAES FILHO	SP
ALEX SANDRO DA SILVA SANTOS	RO
ALEXANDRE MARTENDAL	RO
ALUIZIO COSTA DE MENEZES	AC
AMERICO STUHR PECHY	SP
ANDERSON FIGUEIREDO LEAL	BA
ANSELMO DUARTE ASSUNCAO	MT
ANTERO PAES DE BARROS NETO	MT
ANTONIO CESAR DA SILVA BARBOSA	MG
ANTONIO CLAUDINO DA SILVA	RN
ANTONIO GILBERTO BALISTA	MG
ANTONIO IVO SCHMITZ	PR
ANTONIO LACERDA FILHO	MG
ARNOBIO JOSE BANDEIRA BARROS	MA
ARTHUR CESAR P.DE LIRA/OUT.COND	PE
BEABISA AGRICULTURA LTDA.	MS

Proprietários de touros PNAT



BEATRIZ C.G.CID E FILHOS-COND	PR	FERNANDO ONOFRE PINTO LARA	MG
BENEDITO DE GOES FILHO	SP	FRANCIS MARIS CRUZ	MT
BRUNO HENRY GREGG	RJ	FRANCISCO CAMARGO	GO
CAIO LEPORACCI MARTENDAL	RO	FRANCISCO MASTRANGELO MARQUES PEREIRA	MG
CANDIDO GALVÃO DE BARROS FRANÇA	AC	FRANCISCO REGINALDO ROCHA FILHO	CE
CARLOS GABRIEL FIGUEIREDO/OU.CON	MT	GILBERTO MACHADO BARATA DE OLIVEIRA	MG
CARLOS JULIANO BRANT ALBUQUERQUE	MG	GIULAIN DE SOUZA PINTO	RO
CECILIO ANEAS FILHO	SP	GOIAS CELSO CHAVES DE AMORIM	GO
CLARISMINO LUIZ PEREIRA JUNIOR	GO	GUSTAVO LATERZA DE DEUS OUT/COND	MT
CLEIDSON DE ARAUJO RANGEL	CE	HENRIQUE M.REZENDE/OUTROS-COND	MT
COMPANHIA MATE LARANGEIRA	MS	HUGO TOSI	SP
DALILA CLEOPATH C.B.M.TOLED0	SP	ISAAC SUZART GOMES	BA
DALTON DIAS HERINGER	ES	ISLENE GHELLI MATHIAS MOTTA	MG
DARCI ROCHA	SP	IVO FERREIRA LEITE	GO
DELMO VINICIUS GUERRA CABRAL	RJ	JATOBA - AGRICULTURA E PECUARIA SA	MS
DIEGO SANCHES GRACIA	GO	JEFFERSON J. SALAMAO/OUT.-COND	MS
EAO EMPREEND. AGROPEC. E ORGANIZACOES S.A	MG	JOAO ANTONIO GONCALVES TOME	MG
EDJAIR DE MELO SILVA	PE	JOÃO CARLOS DI GENIO	MS
EDSON JOSE BERNARDES	MS	JOAO CARLOS RESENDE RODRIGUES	PE
EDIVAN CARLOS DE SOUSA	MA	JOAO DINARTE PATRIOTA	RN
EGILO BORGES FIGUEREDO	MA	JOAO DORNELAS	SP
EGYDIO ANTONIO COSER NETTO	BA	JOAO GILBERTO SILVA FERREIRA	MG
ELLISON LUIS DE MESQUITA	MG	JOAO GUSTAVO BATISTA CORREA	MT
ELOY GONCALVES JUNIOR	SP	JOAO SIMOES DE LIMA FILHO	GO
ELVIS RICARDO GOLONI	MT	JORDAN MENESES ALVES	GO
EMERSON MARTINS DE OLIVEIRA	MT	JORGE ANTONIO PIRES DE MIRANDA	MT
EMPRESA EMPR.AGROIN.REUNIDOS S/A	MA	JORGE LUIZ CAIXETA DA CUNHA	GO
FABIANO FRANCA MENDONCA SILVA	MT	JOSE CANTIDIO JUNQUEIRA DE ALMEIDA	SP
FAGNER DAMIAO SOARES CALDEIRA	MG	JOSE ODEMIR OLIVEIRA SANTOS	GO
FAZ. REUN. SANTA MARIA LTDA.	MG	JOSÉ OLAVO BORGES MENDES	MS
FELIPE G. G. RAUNHEITTI GOMES	RJ	JOSÉ TADEU DE OLIVEIRA	MG
FERNANDO BARBOSA TEIXEIRA	AC	JOSE VILAS BOAS E OUTRO COND	RO



JUAREZ FERNANDES LOURINDO	GO	OTONI ERNANDO VERDI	GO
LAZARO IVO CAJANGO GOMES	GO	PASCOAL LUIZ SECCO	MS
LEILA BORGES DE ARAUJO	MG	PAULO RENATO BOSCOLO	TO
LEONARDO AUGUSTO REIS	MG	PAULO SERGIO BERTAGNA	SP
LUIS FERNANDO F.ROCHA/OUTRO-COND	MT	PEDRO ALCANTARA RIBEIRO NETO	SP
LUIZ ADILSON BON	RJ	PEDRO AUGUSTO ARAUJO MONTELEONE	SP
LUIZ ALBERTO CECILIO	MG	PEDRO PAULO NUNES FERREIRA	RJ
LUIZ ALBERTO DE ABREU PUPE	RJ	PREF. CAMPUS USP FERNANDO COSTA	SP
LUIZ CARLOS FLORES MENEGON	RO	REJIANE FATIMA BRAGATTI	MT
LUIZ CARLOS PEREIRA MACAMBIRA	AL	REJIANE FATIMA BRAGATTI E OUTROS CONDOMINIO	MT
LUIZ INACIO REQUEJO DO AMARAL	MG	RENATO SEBASTIAO INGRACIA	RO
MANOEL PEREIRA DA SILVA FILHO	MG	RICARDO FREDERICO K. FERNANDES	PE
MARCELO MONTENEGRO LOUREIRO	AL	RIMA AGROFLORESTAL LTDA.	MG
MARCELO MOTA DE MACEDO	RR	RODRIGO XAVIER DE ARAUJO	CE
MARCIO LUIZ SANTOS BLANCO	BA	RONALD DE CARVALHO	RJ
MARCO ANTONIO DE LIMA CARVALHO	SP	RUY LUIZ FALCO	MS
MARCO AURELIO DA COSTA ABADÉ	RJ	SANTO ERNANI AGROPECUARIA LTDA	MT
MARCOS FRANCISCO FAUSTINO DIAS	MS	SEBASTIAO NAVARRO DE ABREU	GO
MARCOS HENRIQUE PEREIRA ALVES	RJ	SERGIO PEDRO MARTINS MATOS	SP
MARCOS VINICIUS RONDON LACERDA	MT	SERGIO VIEIRA ATTIE	MG
MARCUS J.ESPIRITO SANTO DE BRITO	BA	SIDNEY ROBERTO FRANCO	SP
MARCUS VINICIUS CORREA DA COSTA	MT	SULEMAR FREITAS SILVA	PA
MARIO ALVES RIBEIRO	MT	TIAGO ALVES R.P.LEME OUT/COND	MT
MARIO ROBERTO C. DE FIGUEIREDO	MT	UILSIMAR DAGNONI GASPARELLI	MT
MAURO CAMIN	MG	VANDELAR DIAS DA SILVA	RJ
MAURO CAMIN E OUTROS CONDOMINIO	MG	WALTER MENDES DE SOUZA	MG
NORIMOTO YABUTA E OUTROS-COND.	MT	WILMA WANDERLEY DE PAIVA	AL
ORLANDO APARECIDO FUZARO	SP	WILTON MOREIRA ALVES	GO
ORLANDO PADILHA FILHO	PB	ZI BLUE S/A	RJ
OSMAR DOMINGOS DA MOTA	MG		

Proprietários de touros PNAT

RAÇA SINDI	16
ADALDIO JOSE DE CASTILHO FILHO	SP
ADRIANO VAZ DE LIMA	SP
ALEXANDRE MARTENDAL	RO
ALVARO LUIZ COELHO DE PADUA	MT
ANGELO MARIO DE SOUZA P. TIBERY	MS
ANTONIO CARLOS INFANTE	MG
BEABISA AGRICULTURA LTDA.	MS
CAIO LEPORACCI MARTENDAL	RO
CARINA PIMENTEL ITAPEMA ALVES	GO
FELIPE MIGUEL RONCARATTI CURI	SP
FRANCISCO REGINALDO ROCHA FILHO	CE
GILBERTO BROWNE DE PAULA	RJ
HELENA LEONEL CURI	SP
JORGE LUIZ CAIXETA DA CUNHA	GO
MARCELO RICARDO DE TOLEDO	DF
RICARDO VILAR WANDERLEY NOBREGA	PB

RAÇA TABAPUÃ	33
ADELOSMAR ANTONIO ORIO	PA
ALDERICO PINHEIRO DE CAMPOS	MG
ALUISIO NUNES GONCALVES	RJ
ANTONIO AUGUSTO VIEIRA BOSSI E IRMA - COND	MG
ANTONIO IVO SCHMITZ	PR
BRUNO HENRY GREGG	RJ
DEOLISANO RODRIGUES FRAGA	BA
EGYDIO ANTONIO COSER NETTO	BA
FERNANDO DE OLIVEIRA SANTOS	RJ

GENI PRAXEDES CHAVES	GO
GERALDO MENDES ALCINDO	PB
GOIAS CELSO CHAVES DE AMORIM	GO
JOSE MAURICIO DE SOUZA CAMPOS	MG
JOSE NELSON DE ARAUJO	PA
LINCOLN SANTIAGO KAREZ	MG
LUIZ ANTONIO TEIXEIRA DE FIGUEIREDO	AM
MANOEL PEREIRA DA SILVA FILHO	MG
MARIA LUCILA ASSUMPÇÃO ORTEMBLAD	SP
MARIA MENDONÇA A. RIBEIRO / OUT COM.	PR
NILO CAIADO FRAGA	MG
ORLANDO APARECIDO FUZARO	SP
OTAVIO OLIVEIRA DE CARVALHO FILHO	BA
PAULO C.R.ORTENBLAD E IRMA- COND	SP
PREF. CAMPUS USP FERNANDO COSTA	SP
SANDRO SARTOR	PR
SEBASTIAO DE SOUZA LEMOS	MG
SYLVIO DO AMARAL ROCHA NETO	MG
TJG AGROPECUÁRIA	SP
UNIV. FEDERAL DE LAVRAS - UFLA	MG
VALERIA CUNHA CAMPOS GUIMARAES	GO
WAGNER LOBÃO DA SILVA FILHO	RJ
WILIAN FRAGA GUIMARAES	GO
WILSON PIRES NEVES	MG

Proprietários de touros PNAT

NÚMERO DE REBANHOS COLABORADORES POR RAÇA EM 2021



BRAHMAN
16



GUZERÁ
17



NELORE
147



SINDI
16



TABAPUÃ
33

NÚMEROS PNAT

2010 A 2021

*números emitidos no dia 01/08/2022



262.014 Touros pré-classificados

Touros participaram do PNAT durante a ExpoGenética

1.090

876 Participaram do TDEA na FAZU entre 2017 e 2021

Touros classificados, coletados e com doses distribuídas para rebanhos colaboradores

188

129.902 Doses distribuídas

Inseminações comunicadas na ABCZ por 3.241 criadores (Inclui doses comercializadas)

434.767

159.643 Produtos nascidos e comunicados na ABCZ

Produtos com pesagens válidas no CDP/PMGZ

103.479

3.241 Rebanhos de animais registrados utilizando genética PNAT em todo país, sendo 811 rebanhos colaboradores diretos em 24 Unidades da Federação ao longo de suas 12 edições



TOUROS PNAT

2010 A 2022



PNAT 2010 - 1ª BATERIA

Galantim Bons	BONS	1479	Nelore
Hajasthan COL	COL	A8208	Nelore
Hasibah COL	COL	A7882	Nelore
Houston COL	COL	A8088	Nelore
Nevi EAO	EAO	2319	Nelore
5694 da Copac	GER	5694	Tabapua

PNAT 2011 - 2ª BATERIA

Delori Villefort	IVAG	1014	Guzera
1159 da FC	AGO	1159	Nelore
Handicap Bons	BONS	1755	Nelore
Hangar I Cristal	PVB	2699	Nelore
Indiano de Navirai	CSCC	3331	Nelore
Lastro FIV RFA	RFA	2064	Nelore
Modelo FIV VRJO	VRJO	A2731	Nelore
Pakhar da Alodia	FMS	1351	Nelore
Quinteto da Agua Boa	OEV	2675	Nelore
Saturno Chic Paul	CHIC	1865	Nelore
Uai MB da Flor	MBF	3413	Tabapua

PNAT 2012 - 3ª BATERIA

Mr Uber Gengis Khan POI 653	UBER	653	Brahman
Episodio Villefort	IVAG	1895	Guzera
Florim S	CNS	8161	Guzera
Fogo FIV da Sarg	MNCG	158	Guzera
Ikatan da Bons	BONN	555	Nelore
Jokar FIV Col	COL	19661	Nelore
Junik Col	COL	19772	Nelore
Pakayr da EAO	EAO	4229	Nelore
Reinador da Agua Boa	OEV	2828	Nelore
Relevo da Agua Boa	OEV	2840	Nelore
Sudao FIV de CV	CVCV	9710	Nelore Mocha
Cipoal CCC	CCTA	1041	Tabapua
Parana de CMC	CMC	442	Tabapua

PNAT 2013 - 4ª BATERIA

Mr Uber POI 739	UBER	739	Brahman
Mr Uber POI 741	UBER	741	Brahman
Soprano BR Lago	LAKO	112	Brahman
Astro FIV da Amar	LUNI	74	Guzera
Expressivo FIV FVC	FVC	8009	Nelore
Jambo FIV Bons	BONS	2013	Nelore
Javari Bons	BONS	2099	Nelore
Merito FIV Vyda	VYDA	132	Nelore
Najar FIV Ipe Ouro	IPE	3921	Nelore
Navirai Lotus	CSCN	12212	Nelore
Quebec EAO	EAO	5785	Nelore
Metilo FIV VT	FVT	7146	Nelore Mocha
Milvio FIV VT	FVT	7148	Nelore Mocha
Deque FIV TJG	FZCH	383	Tabapua
Firlo FIV NGT	NGT	1615	Tabapua

PNAT 2014 - 5ª BATERIA

Galicio Villefort	IVAG	3210	Guzera
Jeito FIV da Bela	AZAN	1451	Nelore
Loyal FIV Bons	BONN	1088	Nelore
Mukesh FIV Col	COL	21517	Nelore
Nacional VT	FVT	7719	Nelore
Orvieto FIV Integral	STRO	4670	Nelore
Pakaxo YC	YORK	2086	Nelore
Raro da EAO	EAO	7228	Nelore
Rolex da EAO	EAO	7382	Nelore
Saigon Mat	RDM	5810	Nelore
Sarau Mat	RDM	6405	Nelore
Sherlock Mat	RDM	6023	Nelore
Norton FIV Dogoias	GEGO	1060	Tabapua
Totem FIV RF 4 Irmãs	RNF	2523	Tabapua

TOUROS PNAT

2010 A 2022



PNAT 2015 - 6ª BATERIA

Mr N Pous.POI 3738	WLMB	3738	Brahman
Luter NF	FNF	A2224	Guzera
Caminho2 FIV da LGAL	LGAL	310	Nelore
Fantoche Terra Boa	BOA	9714	Nelore
Keepo IDM	IDM	2647	Nelore
Larue da Di Genio	JCDG	4894	Nelore
Logan da Di Genio	JCDG	5092	Nelore
Lux Vector FIV	LUX	5039	Nelore
Navajo FIV de Navirai	CSCC	4059	Nelore
Rima FIV Imperatore	RIMA	8612	Nelore
Uiru da Agua Boa	OEV	3228	Nelore
Uruguai FIV M.Verde	ISPU	4516	Nelore
Yamasaki-2 TE Guadalupe	FGP	6832	Nelore
Fenomeno FIV CCC	CCTA	2321	Tabapua
Radiado FIV de Tabapua	GTRT	3506	Tabapua

PNAT 2016 - 7ª BATERIA

Pnat de Navirai	CSCP	1061	Brahman
Lateral FIV 3 Irmaos	TIR	1682	Guzera
Manancial NF	FNF	A2577	Guzera
1070 da Terra Brava	EPCF	1070	Nelore
Astor FVC	FVC	9696	Nelore
Gun Terra Boa	BOA	A404	Nelore
Jhubilo da AT	AAT	8753	Nelore
Logro IDM	IDM	4220	Nelore
Maximo FVC	FVCP	13	Nelore
Peruano de Navirai	CSCC	5200	Nelore
Rancho da Rib	RRC	10137	Nelore
Randall FIV da VRJO	VRJO	A4873	Nelore
Vigo da Agua Boa	OEV	3358	Nelore
Vigor da Agua Boa	OEV	3365	Nelore
Pensionista AFBT	AFBT	774	Nelore Mocha
Robocop da Car	SJD	1400	Nelore Mocha
Feron AJCF	AJCF	597	Sindi
Acolhido da Capeba	CAP	2207	Tabapua

PNAT 2017 - 8ª BATERIA

Mr BR 77 1270	AMRO	1270	Brahman
Nativo da Amazonia	ATTA	385	Brahman
3182 FIV de Nav.	CSCF	3182	Nelore
Atacado	NEBJ	123	Nelore
Fidelino da Canguava	TAD	304	Nelore
Hever Terra Boa	BOA	A557	Nelore
Hisquimo da Campo Belo	ZCO	3253	Nelore
Lagbone da 3R	RUCA	3469	Nelore
Precoce	AEA	3367	Nelore
Raro de Navirai	CSCN	14839	Nelore
Robin FIV VT	FVT	9012	Nelore
Samurai da RFA	RFA	4194	Nelore
Tonico FIV	AEA	3417	Nelore
Vindouro Brun	BRUN	4009	Nelore
Quarador AFBT	AFBT	797	Nelore Mocha
Romano de Navirai	CSCN	15272	Nelore Mocha
Amuleto da 3 BA	OSSP	1	Sindi
Consul Pe da Serra	JMAD	164	Sindi

TOUROS PNAT

2010 A 2022



PNAT 2018 - 9ª BATERIA

VPJ Mr French 1039	VPJB	1039	Brahman
4358 FIV da EAO	EAO	A4358	Nelore
5568 da EAO	EAO	A5568	Nelore
Ferrari FIV GC da SL	GSC	5311	Nelore
Jazz Terra Boa	BOA	A1308	Nelore
Master da Gren.	GREN	A2618	Nelore
Moode FIV STM	PHOC	583	Nelore
Norino IDM	IDM	6609	Nelore
Obama da Di Genio	JCDG	9200	Nelore
Shell FIV de Navirai	CSCC	5914	Nelore
Vocal da Beabisa	BRMG	2695	Nelore
Grande da Canguava	TAD	445	Nelore Mocha
Hator FIV da Boticão	BOM	2879	Nelore Mocha
Timoteo da CAR	SJD	1651	Nelore Mocha
Benedito do COCA	ALD	2413	Tabapua
Corvo do Córrego	CSC	11633	Tabapua
Homografo TJG	TJG	1061	Tabapua

PNAT 2019 - 10ª BATERIA

Ferzon De Canaa	BCAN	3407	Brahman
Mr Uber Backup 1622	UBER	1622	Brahman
6483 Fiv Da Eao	EAO	A6483	Nelore
7056 Fiv Da Eao	EAO	A7056	Nelore
Detetive Mra	MRA	8027	Nelore
Elogio Fiv Da Farroupilha	URB	604	Nelore
Kenzo Terra Boa	BOA	A1421	Nelore
Pgp Da Di Genio	JCDG	10425	Nelore
Senna Do Mura	MURA	12613	Nelore
Sucessor Da Beabisa	BRMG	2991	Nelore
Supremo Da Gren	GREN	A8787	Nelore
Udot Da Rfa	RFA	4780	Nelore
Impulso Fiv Da Boticao	BOM	2992	Nelore Mocho
Tiramisu Do Leblon	GIO	324	Nelore Mocho
Feitiço Porangaba	HLCS	211	Sindi
Destro Tro	TRO	820	Tabapuã
Dourado Do Córrego	CSC	11667	Tabapuã
Santo Do Gregg	GREG	3279	Tabapuã

PMGZ/SIAG 2022/2 em 10/08/2022 - Touros PNAT 2010 a 2021

Raça	NELORE	%	BRAHMAN	%	GUZERÁ	%	SINDI	%	TABAPUÃ	%	TOTAL	%
iABCZ DECA 1	107	72,3%	10	62,5%	5	41,7%	7	70%	18	72%	147	69,7%
iABCZ DECA 2	14	9,5%	4	25%	0	0,0%	1	0%	3	12%	22	10,4% até DECA 2
iABCZ DECA 3 a 5	19	12,8%	0	0,0%	3	25,0%	2	20%	1	4%	25	11,8% até DECA 5
iABCZ acima de DECA 5	8	5,4%	2	12,5%	4	33,3%	0	0%	3	12%	17	8,1%
Total	148	100,0%	16	100%	12	100%	10	90%	25	100%	211	100,0%

PNAT

PROGRAMA NACIONAL DE AVALIAÇÃO DE TOUROS JOVENS

11^ª BATERIA DE TOUROS



**MISTER JOSEPH SHOW
(BRAHMAN)**

JDH WOODSON DE MANSO
MISS FACHADA SHOW
(MR QUERENÇA 1118)

RGD: LLBR 798
Nasc.: 29/09/2018
iABCZ: 7,93 DECA: 2



PMGZ
GENÔMICA

**3028/08 TE CACHOEIRA 2C
(NELORE)**

REM ARMADOR
NISHA 135 DC TE
(BVLGARI TE DA SABIÁ)

RGD: GCID 3028
Nasc.: 20/09/2018
iABCZ: 15,03 DECA: 1



PMGZ
GENÔMICA

**950 FIV DA FARROUPILHA
(NELORE)**

REM ARMADOR
NAVIRAI FIV 11439-10
(TECELAO DA SM)

RGD: URB 950
Nasc.: 12/09/2018
iABCZ: 19,57 DECA: 1
Central: Accelerated Genetics



PMGZ
GENÔMICA

**AMAROK DA RADAR
(NELORE)**

REM DULLDOG
RHAIALLA TE DA SABIÁ
(BITELO DA SS)

RGD: PMO 42
Nasc.: 18/01/2019
iABCZ: 17,96 DECA: 1
Central: GENEX



PMGZ
GENÔMICA

**BELMONTE FIV DA EAO
(NELORE)**

REM DHEEF
4775 D EAO
(BACKUP)

RGD: EAO B556
Nasc.: 11/11/2018
iABCZ: 12,16 DECA: 1
Central: SEMEX



PMGZ
GENÔMICA

**BRUTO DA COMETA
(NELORE)**

RAUSOR DO BOITEL
GAZNI DA COMETA
(FEDERATIVO DO IZ)

RGD: FLPE 5173
Nasc.: 05/10/2018
iABCZ: 12,69 DECA: 1
Central: GENEX



PMGZ
GENÔMICA

DURANGO DA GREN
(NELORE)
REM DHEEF
1001 FIV GREN.
(PROVADOR)

RGD: GREN B1506
Nasc.: 01/10/2018
iABCZ: 27,99 DECA: 2
Central: GENEX



PMGZ
GENÔMICA

GOLAN DA SANTA JOANA
(NELORE)
REM DIABLU
D9711 DA MN
(CORONEL DA NM)

RGD: SJDV 147
Nasc.: 25/09/2019
iABCZ: 28,45 DECA: 1



PMGZ
GENÔMICA

ÍNDICE FLA
(NELORE)
REM DHEEF
FAIXA DA FLA
(INTERIOR DA BELA)

RGD: FLA 3823
Nasc.: 29/09/2018
iABCZ: 22,82 DECA: 1



PMGZ
GENÔMICA

NOBRE FIV NELORE JNT
(NELORE)
REM DHEEF
BELGICA FIV NELORE JNT
(D4685 DA MN)

RGD: JNT 21
Nasc.: 14/10/2018
iABCZ: 20,09 DECA: 1



PMGZ
GENÔMICA

OSIRIS FIV STM
(NELORE)
REM ARMADOR
LAUREA STM
(BACKUP)

RGD: PHOC 1062
Nasc.: 26/08/2018
iABCZ: 37,17 DECA: 1
Central: SEMEX



PMGZ
GENÔMICA

QATAR DA DI GENIO
(NELORE)
REM USP
LIBERTA DA DI GENIO
(DESPEJO DA AIMORÉ)

RGD: JCDG 12029
Nasc.: 23/08/2018
iABCZ: 26,87 DECA: 1



PMGZ
GENÔMICA

RIMA FIV ORACULO1

(NELORE)

REM DHEEF
MUSA FIV DA MV
(1646 DA MN)

RGD: RIMA A5082
Nasc.: 23/11/2018
iABCZ: 23,80 DECA: 1
Central: RIMA GENÉTICA



PMGZ
GENÔMICA

ZAGREB FIV DA TELC

(NELORE)

REM ARMADOR
OTAVIA FIV DA TELC
(MANH 105)

RGD: TELC 5741
Nasc.: 22/09/2018
iABCZ: 28,30 DECA: 1



PMGZ
GENÔMICA

ANHEMBI DA CAR

(NELORE MOCHA)

REM USP
TIDA DA CAR
(NAPOLEAO DA SM)

RGD: SJD 2051
Nasc.: 27/09/2018
iABCZ: 19,42 DECA: 1



ELGON FIV DON

(SINDI)

QUERENTE DA ESTIVA
GROSELHA FIV AJCF
(QUATAR DA AJCF)

RGD: VIB 143
Nasc.: 30/10/2018
iABCZ: 19,71 DECA: 1
Central: SEMEX



LIBERTO DA ESTIVA

(SINDI)

GARBOSO DA ESTIVA
IDEOLOGIA DA ESTIVA
(DUELO AJCF)

RGD: AJCA 3594
Nasc.: 30/08/2018
iABCZ: 5,83 DECA: 3
Central: GENEX



PMGZ
GENOMICA

ELECTRICO TRO
(TABAPUÃ)
BEQUE TRO
BASTARDA TRO
(OPUSCOLO TRO)

RGD: TRO 856
Nasc.: 13/09/2018
iABCZ: 10,52 **DECA:** 1
Central: GENEX



PMGZ
GENOMICA

EQUADOR TRO
(TABAPUÃ)
URUGUAIANO TRO
NITROGLICERINA TRO
(ABACO DE ICEM)

RGD: TROA 3414
Nasc.: 24/11/2018
iABCZ: 13,57 **DECA:** 1
Central: ALTA



PMGZ
GENOMICA

JATO TJG
(TABAPUÃ)
PRUDENTE DE KAYLUA
Q-CABANA DA PRATA
(LANHO FIV DA PRATA)

RGD: TJG 1662
Nasc.: 19/09/2018
iABCZ: 14,76 **DECA:** 1
Central: GENEX

PNAT

PROGRAMA NACIONAL DE AVALIAÇÃO DE TOUROS JOVENS

12^º BATERIA DE TOUROS



iABCZ: 11,21
DECA: 1
F**: 0,59 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
MR BR 77 1763	AMRO 1763	16/09/2019	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
MARY LUCIA GOMES CARDOSO	BRAHMAN	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
BRAUNAS II	FUNILÂNDIA	MG	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	3,56	24	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	6,10	25	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	5,63	21	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	1,06	9	3	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	3,22	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-13,03	8	2	
STAYABILITY (STAY) - %	26,84	6	4	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,345	25	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,306	15	2	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	1,942	15	1	
PRECOCIDADE (P)	0,459	15	4	
MUSCULOSIDADE (M)	1,365	15	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	-	-	-	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	-	-	-	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
MR BR 77 806 FIV RG: AMRO 806 IABCZ: 7,19 - DECA: 2	MR BR 77 1270 RG: AMRO 1270 IABCZ: 13,51 - DECA: 1	MISS BR 77 1248 RG: AMRO 1248	MR BR 77 ONASSIS 97 RG: AMRO 97 IABCZ: 8,66 - DECA: 1
MISS BR 77 141 FIV RG: AMRO 141			MS ALIANÇA ASSU 022 RG: ASSU 22

CENTRAL: TAIRANA

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 10,97
DECA: 1
F**: 3,52 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
MR TERRA VERDE 1575	ELEN 1575	29/01/2020	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA		CATEGORIA
CLODOALDO SÉRGIO BENDILATTI	BRAHMAN		PO
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
TERRA VERDE	MARÍLIA	SP	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	2,80	14	2	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	-1,04	12	7	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	0,30	12	5	

CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	1,50	10	2	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	3,65	-	1	

CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-14,26	6	1	
STAYABILITY (STAY) - %	30,15	5	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,275	4	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,450	10	1	

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	0,680	4	3	
PRECOCIDADE (P)	0,171	4	5	
MUSCULOSIDADE (M)	0,087	4	5	

CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	-	-	-	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	-	-	-	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
SRS MR TROUBADOR 933 RG: 875813 IABCZ: 8,07 - DECA: 2	MR TERRA VERDE 3/65 RG: ELEN 1071 IABCZ: 12,99 - DECA: 1	MS TERRA VERDE 2/24 RG: ELEN 853	JDH SIR LAW FORD MANSO RG: 803613 IABCZ: 4,19 - DECA: 3
MS TV ST ELENA 67/6 RG: ELEN 132			VL ELENA 40/1 RG: 3818

CENTRAL: TAIRANA

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 16,16

DECA: 1

F**: 1,17 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
PANAMA DA CAPITAL	CPTL 2290	17/07/2019	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
ADRIANO VARELA GALVAO / OUT. COND.	GUZERÁ	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
ENTRE RIOS	PLANALTINA	DF	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	9,07	21	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	10,77	20	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	12,14	23	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	0,71	12	3	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	6,04	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-9,08	9	2	
STAYABILITY (STAY) - %	28,35	7	3	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,367	9	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,499	23	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	3,502	36	1	
PRECOCIDADE (P)	1,722	36	1	
MUSCULOSIDADE (M)	-1,120	36	10	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	-	-	-	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	-	-	-	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
ESPIAO S RG: CNSJ 269 IABCZ: 21,11 - DECA: 1	ENCARPO DA CAPITAL RG: CPTL 1595 IABCZ: 20,12 - DECA: 1	BOSNIA DA CAPITAL RG: CPTL 763	ANJO S RG: CNS 7222 IABCZ: 1,47 - DECA: 6
HELENE TE DO DER RG: DACI 1688			PERSIA EG RG: EGM 1915

CENTRAL: ALTA

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 25,93

DECA: 1

F**: 0,0%

PMGZ
GENÔMICA

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
1951 FIV DA EAO	EAO B1951	30/08/2019	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
EAO EMPREEND. AGROPEC. E ORGANIZAÇÕES S.A.	NELORE	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
BAVIERA	ITAGIBÁ	BA	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	11,90	46	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	17,68	46	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	24,12	48	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	2,20	36	1	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	8,72	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-18,96	30	1	
STAYABILITY (STAY) - %	40,73	28	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,759	38	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,910	39	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	2,015	39	1	
PRECOCIDADE (P)	3,839	39	1	
MUSCULOSIDADE (M)	3,554	39	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	4,151	46	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	2,492	39	1	
MARMOREIO (MARG) %	0,86	38	2	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
GABINETE RG: F 1045 IABCZ: 10,7 - DECA: 2	BACKUP RG: AAAP 1683 IABCZ: 24,11 - DECA: 1	6549 FIV DA EAO RG: EAO A6549	REM ARMADOR RG: REMC 5326 IABCZ: 30,48 - DECA: 1 QUEBRADEIRA DA EAO RG: EAO 5739
AMAGDALA RG: AT 499			

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 22,73

DECA: 1

F**: 1,37 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
ANTONY4 FIV OGT	OGT 2831	02/09/2019	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
JOÃO ANTONIO CONÇALVES TOME	NELORE	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
ÁGUA LIMPA	PIUMHI	MG	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	11,55	45	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	15,55	44	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	22,51	47	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	4,82	35	1	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	12,33	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-20,44	29	1	
STAYABILITY (STAY) - %	34,11	27	2	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,427	36	2	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,980	38	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	1,434	38	2	
PRECOCIDADE (P)	3,885	38	1	
MUSCULOSIDADE (M)	3,885	38	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	2,296	39	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	2,017	31	1	
MARMOREIO (MARG) %	-0,35	30	7	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
D1484 DA MN RG: LBMV D1484 IABCZ: 21,76 - DECA: 1	D4685 DA MN RG: LBMN D4685 IABCZ: 22,31 - DECA: 1	RIMA FIV NISSAN RG: RIMA A4059	RACHADOR DA AT RG: AAT 5636 IABCZ: 11,49 - DECA: 1 RIMA FIV FERDINANDA1 RG: RIMA 6723



iABCZ: 30,38
DECA: 1
F**: 0,39 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
BAB DA BEABISA	BRMG 3766	18/09/2019	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
BEABISA AGRICULTURA LTDA.	NELORE	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
GOYATACAZES	SELVÍRIA	MS	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	9,45	46	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	12,17	45	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	16,55	46	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	5,32	37	1	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	12,14	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-29,14	30	1	
STAYABILITY (STAY) - %	47,19	22	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	1,035	38	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	1,368	43	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	-1,181	39	10	
PRECOCIDADE (P)	4,110	39	1	
MUSCULOSIDADE (M)	3,732	39	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	3,783	44	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	0,795	36	2	
MARMOREIO (MARG) %	-0,39	30	7	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM ARMADOR RG: REMC 5326 IABCZ: 30,48 - DECA: 1	ZAPP BEABISA RG: BRMG 2299 IABCZ: 31,7 - DECA: 1	USHUAIA 129 DA BEABISA RG: BRMG 2542	FRAQUE DA BELA RG: AZAN 971 IABCZ: 11,72 - DECA: 1
RIENA DA BEABISA RG: BRMG 1498			LIGIA DA GOYATACAZES RG: BRMG 380

CENTRAL: TAIRANA

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 27,68

DECA: 1

F**: 0,20 %

Alta

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
BUGRE FIV DA GREN.	GREN B3837	16/07/2019	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
AGROPEC. GRENDENE LTDA	NELORE	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
RESSACA	CÁCERES	MT	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	3,33	45	3	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	8,69	44	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	14,37	46	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	5,31	35	1	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	7,75	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-33,35	29	1	
STAYABILITY (STAY) - %	48,92	27	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,956	36	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	1,898	38	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	3,736	37	1	
PRECOCIDADE (P)	5,951	37	1	
MUSCULOSIDADE (M)	5,146	37	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	3,766	38	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	1,928	31	1	
MARMOREIO (MARG) %	-0,07	30	6	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
D1484 DA MN RG: LBMN D1484 IABCZ: 21,76 - DECA: 1	D4685 DA MN RG: LBMN D4685 IABCZ: 22,31 - DECA 1	6818 DA GREN. RG: GRED 6818	BACKUP RG: AAA9 1653 IABCZ: 24,11 - DECA: 1 7685 DA GREN. RG: GREN 7585



iABCZ: 28,8

DECA: 1

F**: 0,59 %

PMGZ
GENÔMICA

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
CAETE FIV DO VERDI	OEVS 99	01/09/2019	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
OTONI ERNANDO VERDI	NELORE	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
VERTENTE GRANDE	MONTE ALEGRE DE MINAS	MG	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	15,67	43	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	23,72	39	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	31,07	42	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	3,90	32	1	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	13,08	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-15,59	26	1	
STAYABILITY (STAY) - %	37,11	18	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,735	34	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	1,283	36	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	4,062	38	1	
PRECOCIDADE (P)	3,031	38	1	
MUSCULOSIDADE (M)	3,624	38	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	2,012	35	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	3,033	28	1	
MARMOREIO (MARG) %	1,09	27	1	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM UPONIC RG: REM 5589 IABCZ: 22,92 - DECA: 1	REM CALDONEGRO RG: REM 8933 IABCZ: 37,96 - DECA: 1	ADITIVA DA AGUA BOA RG: OEV 3574	DEDAL MARUPIARA OV RG: OEVM 191 IABCZ: 1,89 - DECA: 5 TEMPERA DA AGUA BOA RG: OEV 3088

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 28,61
DECA: 1
F**: 0,0%

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
DIJU DAS CANGAS	ECA A1681	16/07/2019	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA		CATEGORIA
MARIO ROBERTO C. DE FIGUEIREDO	NELORE		PO
FAZENDA	MUNICÍPIO		UF
ESTANCIA DO CAPÃO DE ANGICO	POCONÉ		MT

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	8,59	44	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	12,29	43	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	19,18	45	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	4,83	36	1	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	9,42	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-30,37	3	1	
STAYABILITY (STAY) - %	46,61	24	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,353	37	3	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,831	39	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	2,868	38	1	
PRECOCIDADE (P)	6,319	38	1	
MUSCULOSIDADE (M)	5,025	38	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	3,897	39	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	-0,525	32	8	
MARMOREIO (MARG) %	-1,17	30	10	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
GANGES COL RG: COL A6879 IABCZ: 20,39 - DECA: 1	MUKESH FIV COL RG: COL 21517 IABCZ: 13,92 - DECA: 1	AMELIA DAS CANGAS RG: ECA 9200	REM ARMADOR RG: REMC 5326 IABCZ: 30,48 - DECA: 1
GAIMACA COL RG: COL A6 925			YUNTARA TE DAS CANGAS RG: ECA 7901



iABCZ: 24,44

DECA: 1

F**: 0,0%

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
HERINGER MISSIL	FHGN A1981	20/09/2019	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
DALTON DIAS HERINGER	NELORE	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
PARAISO	VILA VELHA	ES	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	7,49	44	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	12,40	41	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	15,70	46	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	5,18	36	1	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	10,75	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-23,78	29	1	
STAYABILITY (STAY) - %	40,05	26	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	1,285	36	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	2,338	43	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	0,732	47	4	
PRECOCIDADE (P)	6,080	47	1	
MUSCULOSIDADE (M)	5,776	47	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	3,721	38	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	2,743	31	1	
MARMOREIO (MARG) %	1,65	29	1	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
7308/04 PO PERDIZES RG: QUIL 7308 IABCZ: 15,08 - DECA: 1	TRUCK DA ALO BRASIL RG: MNS 3961 IABCZ: 25,24 - DECA: 1	HERINGER MALIA RG: FHGN 7985	HERINGER PAGADOR RG: FHGN 2307 IABCZ: 19,75 - DECA: 1
2014 DA ALO BRASIL RG: MNSA 2014			HERINGER 1060 RG: FHGL 1060



iABCZ: 17,42
DECA: 1
F**: 0,20 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
PLATOR FIV DO IF	IFC16789	19/09/2019	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
AGROPECUÁRIA FOGLIATELLI S/A	NELORE	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
PORTO DO CAMPO	LAMBARI DO OESTE	MT	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	8,10	44	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	10,18	42	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	12,03	44	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	0,86	35	4	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	5,68	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-8,80	27	3	
STAYABILITY (STAY) - %	41,49	22	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,134	37	5	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,199	38	5	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	0,399	39	5	
PRECOCIDADE (P)	3,712	39	1	
MUSCULOSIDADE (M)	1,920	39	2	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	0,683	40	4	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	-0,462	33	7	
MARMOREIO (MARG) %	0,79	31	2	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
BACKUP RG: AAAP 1653 IABCZ: 24,11 - DECA: 1	VOLP MAT. RG: RDM 7981 IABCZ: 24,94 - DECA: 1	14682 FIV DO IF RG: IFC 14682	REM ARMADOR RG: REMC 5326 IABCZ: 30,48
JAZEERA DA MAT. RG: RDM 3175			CRONISTA FIV DO IF RG: IFC 12326

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 22,26

DECA: 1

F** : 0,78 %

PMGZ
GENÔMICA

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
RIFLE DA DI GENIO	JCDG 13999	20/08/2019	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
JOÃO CARLOS DI GENIO	NELORE	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
DI GENIO	PEREIRA BARRETO	SP	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	9,91	43	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	16,23	43	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	17,91	45	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	4,38	35	1	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	9,69	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-15,92	29	1	
STAYABILITY (STAY) - %	36,91	22	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,966	42	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	1,363	37	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	3,042	45	1	
PRECOCIDADE (P)	1,619	45	2	
MUSCULOSIDADE (M)	3,686	45	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	3,709	42	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	-0,353	35	7	
MARMOREIO (MARG) %	1,71	34	1	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
BRADO S. MARINA RG: MATS 283 IABCZ: 14,81 - DECA: 1	LANDAU DA DI GENIO RG: JCDG 4599 IABCZ: 13,27 - DECA: 1	OJUI DA DI GENIO RG: JCDG 9121	BACKUP RG: AAAP 1653 IABCZ: 24,11 - DECA: 1
DIMA DA DI GENIO RG: JCDG 605			IGREJA DA DI GENIO RG: JCDN 2182

CENTRAL: CRV

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 15,91

DECA: 1

F**: 0,39 %

PMGZ
GENÔMICA

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
RÚSTICO DA COMETA	FLPE 6161	16/09/2019	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
FRANCIS MARIS CRUZ	NELORE	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
ESTANCIA COMETA	GLÓRIA DO OESTE	MT	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	4,45	45	2	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	11,49	44	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	13,65	45	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	2,67	36	1	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	6,20	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-8,51	29	3	
STAYABILITY (STAY) - %	37,01	21	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,841	37	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	1,225	42	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	0,738	38	4	
PRECOCIDADE (P)	6,900	38	1	
MUSCULOSIDADE (M)	5,267	38	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	4,040	39	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	0,538	32	3	
MARMOREIO (MARG) %	-2,49	30	10	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM ARMADOR RG: REMC 5326 IABCZ: 30,48 - DECA: 1	REM DIABLU RG: REMC 8206 IABCZ: 21,12 - DECA: 1	SAMPOERNA DA COMETA RG: FLPE 2648	RAUSOR DO BOITEL RG: SGP 3885 IABCZ: 13,67 - DECA: 1
REM VETH RG: REM 6178			ITALIA 2 FIV COMETA RG: FLPO 1669

CENTRAL: ALTA

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 17,62

DECA: 1

F**: 2,34 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
SNOOPY	MMLC 734	30/07/2019	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
MARCO ANTONIO DE LIMA CARVALHO	NELORE	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
SÍTIO SANTO ANTONIO DE PADUA	FARTURA	SP	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	6,65	44	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	9,95	41	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	11,07	43	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	3,91	36	1	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	7,91	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-16,50	28	1	
STAYABILITY (STAY) - %	37,91	24	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,279	36	3	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,661	41	2	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	1,151	37	2	
PRECOCIDADE (P)	2,108	37	2	
MUSCULOSIDADE (M)	1,667	37	2	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	3,248	37	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	1,252	30	1	
MARMOREIO (MARG) %	0,82	28	2	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
C8288 DA MN RG: LBMN C8288 IABCZ: 22,21 - DECA: 1	NAVIRAI MAGNUM RG: CSCN 12622 IABCZ: 21,59 - DECA: 1	PERCIANA RG: PARN 2877	DONATO DE NAVIRAI RG: CSCC 2502 IABCZ: 5,49 - DECA: 4 GLORIOSA RG: PARN 767

CENTRAL: BELA VISTA

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 19,41

DECA: 1

F**: 1,37 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
ULTRON DE MURA	MURA 14762	07/08/2019	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
JATOBA - AGRICULTURA E PECUARIA SA	NELORE	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
BAUNILHA	ITAQUIRAÍ	MS	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	11,01	44	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	13,35	41	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	18,12	43	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	2,76	36	1	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	8,75	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-2,69	29	5	
STAYABILITY (STAY) - %	37,51	27	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,804	42	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,940	43	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	2,276	38	1	
PRECOCIDADE (P)	3,949	38	1	
MUSCULOSIDADE (M)	4,397	38	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	2,160	38	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	0,349	31	4	
MARMOREIO (MARG) %	1,40	30	1	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
7308/04 PO PERDIZES RG: QUIL 7308 IABCZ: 15,08 - DECA: 1	TRUCK DA ALO BRASIL RG: MNS 3961 IABCZ: 25,24 - DECA: 1	PINTORA DO MURA RG: MURA 10055	BRUTUS DA MN RG: LBMN D417 IABCZ: 10,41 - DECA: 2
2014 DA ALO BRASIL RG: MNSA 2014			KAILENIA DO MURA RG: MURA 4743

CENTRAL: TAIRANA

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 19,01
DECA: 1
F**: 0,98 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
ZIRCONIO FIV DA VRJO	VRJO A6260	19/09/2019	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
JOSÉ OLAVO BORGES MENDES	NELORE	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
ESTANCIA VRJO	UBERABA	MG	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	5,59	41	2	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	9,27	40	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	13,94	42	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	0,79	36	4	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	5,08	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-35,27	30	1	
STAYABILITY (STAY) - %	38,79	28	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,081	37	5	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,094	39	5	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	0,638	39	4	
PRECOCIDADE (P)	1,486	39	3	
MUSCULOSIDADE (M)	0,657	39	4	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	2,923	38	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	2,105	32	3	
MARMOREIO (MARG) %	3,85	31	1	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
GABINETE RG: F 1045 IABCZ: 10,7 - DECA: 2	BACKUP RG: AAAP 1653 IABCZ: 24,11 - DECA: 1	OITIVA FIV DA VRJO RG: VRJO A3792	NOBRE TE DA PRIM. RG: J 744 IABCZ: 13,12 - DECA: 1
AMAGDALA RG: AT 499			RIYAZA I TE DA EDWIG RG: FSE 475

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 20,98

DECA: 1

F**: 1,56 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
IGARASSU FIV DA CAR	SJD 2256	30/12/2019	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA		CATEGORIA
DALILA CLEOPATH C. B. M. TOLEDO	NELORE MOCHO		PO
FAZENDA	MUNICÍPIO		UF
SÃO JOSÉ DA CAR	SANTA MARIA DA SERRA		SP

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	10,78	40	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	16,81	39	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	19,11	40	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	3,39	35	1	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	10,05	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-20,60	29	1	
STAYABILITY (STAY) - %	33,72	27	2	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,647	35	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,280	37	4	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	3,888	36	1	
PRECOCIDADE (P)	1,044	36	4	
MUSCULOSIDADE (M)	2,125	36	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	-0,084	36	6	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	-2,238	30	10	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
OFICIAL DA SM* RG: CSCM 1635 IABCZ: 9,26 - DECA: 2	VENCIUS RG* RG: RGM 1867 IABCZ: 10,48 - DECA: 2	ODALISA DA CAR* RG: SJD 963	BACKUP RG: AAAP 1635 IABCZ: 24,11 - DECA: 1
SINFONIA RG* RG: RGM 1197			FRAGANCIA DA CAR* RG: SJD 244

CENTRAL: PREMIUM GEN

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 16,28
DECA: 1
F**: 0,0 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
TITANIO CAMPARINO	JHVM 19994	16/11/2019	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA		CATEGORIA
BEATRIZ C. G. CID E FILHOS - COND.	NELORE MOCHO		PO
FAZENDA	MUNICÍPIO		UF
CACHOEIRA 2C	SERTANÓPOLIS		PR

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	5,68	45	2	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	10,58	43	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	14,68	46	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	1,43	38	2	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	4,78	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-9,36	30	3	
STAYABILITY (STAY) - %	38,11	28	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,805	38	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	1,391	40	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	1,552	39	1	
PRECOCIDADE (P)	4,681	39	1	
MUSCULOSIDADE (M)	2,642	39	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	0,854	41	3	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	0,949	34	2	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM TORIXOREU RG: REMC 3462 IABCZ: 16,97 - DECA: 1	REM ARMADOR RG: REMC 5326 IABCZ: 30,48 - DECA: 1	JHVM 8065 CAMPARINO* RG: JHVM 8065	ILETRADO DO JHV* RG: JHVM 2330
REM RONDA RG: REM 4186			IMPLICAÇÃO DO JHV* RG: JHVM 2459

CENTRAL: CRV

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 20,86

DECA: 1

F**: 5,08 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
MAESTRO DA ESTIVA	AJCA 4242	12/10/2019	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
ISABLEA DELSIN DE CASTILHO	SINDI	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
SANTA HELENA	SALES	SP	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	4,87	27	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	6,02	24	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	10,34	28	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	0,56	16	2	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	4,10	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-9,93	13	2	
STAYABILITY (STAY) - %	-	-	-	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,285	16	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	-0,216	27	9	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	0,245	13	4	
PRECOCIDADE (P)	0,674	13	2	
MUSCULOSIDADE (M)	1,856	13	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	-	-	-	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	-	-	-	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
QUENTAO DA ESTIVA RG: AJCA 1084 IABCZ: 21,68 - DECA: 1	UNICEFANO DA ESTIVA RG: AJCA 1613 IABCZ: 20,97 - DECA: 1	FIGAR AJCF RG: AJCF 622	AQUARIO FIV AJCF RG: AJCF 41 IABCZ: 15,36 - DECA: 1
RASTA FIV DA ESTIVA RG: AJCA 1210			PINTURA DA ETIVA RG: AJCA 946

CENTRAL: SELECT SIRES

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 23,72

DECA: 1

F**: 1,76 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
MERETISIMO DA ESTIVA	AJCA 4322	19/11/2019	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
ADALDIO JOSÉ DE CASTILHO FILHO	SINDI	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
TABAJU	SALES	SP	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	6,41	27	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	8,34	26	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	13,93	30	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	0,57	16	2	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	4,66	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-10,90	14	2	
STAYABILITY (STAY) - %	-	-	-	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,182	22	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,112	16	3	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	0,870	15	1	
PRECOCIDADE (P)	1,534	15	1	
MUSCULOSIDADE (M)	3,205	15	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	-	-	-	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	-	-	-	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
QUENTAO DA ESTIVA RG: AJCA 1054 IABCZ: 21,68 - DECA: 1	UNICEFANO DA ESTIVA RG: AJCA 1613 IABCZ: 20,97 - DECA: 1	FUTURA AJCF RG: AJCF 516	INDIO DA ESTIVA RG: AJCA 777 IABCZ: -2,63 - DECA: 7
RASTA FIV DA ESTIVA RG: AJCA 1210			SELIA DA ESTIVA RG: AJCA 1359

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 12,98
DECA: 1
F**: 0,0%

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
COXAMBU DO CORREGO	CSC 11939	22/09/2019	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
MARIA LUCILA ASSUMPCÃO ORTENBLAD	TABAPUÃ	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
CORREGO DA SANTA CECILIA	UCHOA	SP	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	3,37	40	3	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	5,81	39	2	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	5,10	41	3	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	-1,05	34	9	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	0,77	-	5	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-8,17	22	2	
STAYABILITY (STAY) - %	35,35	19	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,532	32	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,809	33	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	1,865	51	1	
PRECOCIDADE (P)	3,408	51	1	
MUSCULOSIDADE (M)	3,631	51	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	1,327	31	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	2,737	22	1	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
POLITZ DO CORREGO RG: CSC 9643 IABCZ: 22,96 - DECA: 1	CISQUEIRO DO CORREGO RG: CSC 11526 IABCZ: 21,03 - DECA: 1	DIGNA DO CORREGO RG: CSC 11648	RADIADO FIV DE TABAPUA RG: GTRT 3506 IABCZ: 11,2 - DECA: 1
MENDOZA DO CORREGO RG: CSC 8922			6591 DA COPAC. RG: GER 6591

CENTRAL: ALTA

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 10,31
DECA: 2
F**: 0,78 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
FLY TRO	TRO 890	19/08/2019	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA		CATEGORIA
PAULO C. R. ORTENBLADE E IRMÃ - COND.	TABAPUÃ		PO
FAZENDA	MUNICÍPIO		UF
PATURI	UCHOA		SP

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	3,34	44	3	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	5,70	43	2	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	9,04	45	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	2,33	35	1	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	4,92	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-3,57	24	4	
STAYABILITY (STAY) - %	31,03	20	6	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,890	38	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	1,014	40	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	1,647	57	1	
PRECOCIDADE (P)	2,972	57	1	
MUSCULOSIDADE (M)	2,775	57	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	1,519	38	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	-0,464	27	8	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
IMPERADOR DA COPAC. RG: GER 5284 IABCZ: 4,41 - DECA: 4	VIBER DA COPAC. RG: GER 8451 IABCZ: 18,91 - DECA: 1	BAIXADA TRO RG: TROA 2559	QI FIV TRO RG: TRO 352 IABCZ: 3,79 - DECA: 4
COPACABANA DA COPAC. RG: GER 3852			RAIA TRO RG: TROA 1109

CENTRAL: ALTA

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 11,36
DECA: 1
F**: 1,76 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
FOGUETE TRO	TRO 926	28/12/2019	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
PAULO C. R. ORTENBLAD E IRMA - COND.	TABAPUÃ	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
PATURI	UCHOA	SP	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	6,17	43	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	6,00	42	2	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	7,64	44	2	
CARACTERÍSTICAS MTERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	1,73	35	1	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	5,07	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-0,29	24	6	
STAYABILITY (STAY) - %	32,95	19	3	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,260	32	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,447	34	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	2,007	51	1	
PRECOCIDADE (P)	0,677	51	3	
MUSCULOSIDADE (M)	3,382	51	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	0,374	32	4	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	0,241	23	4	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
TOTEM FIV RF 4 IRMAS RG: RNF 2523 IABCZ: 19,91 - DECA: 1	BEQUE TRO RG: TROA 2702 IABCZ: 13,12 - DECA: 1	BANCARIA TRO RG: TRO 791	OPUSCULO TRO RG: TRO 207 IABCZ: 1,48 - DECA: 6
RASCADA TRO RG: TRO 519			OSTENSIVA DE TABAPUA RG: GTRT 2944

CENTRAL: GENEX

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA

PNAT

PROGRAMA NACIONAL DE AVALIAÇÃO DE TOUROS JOVENS

13^ª BATERIA DE TOUROS



iABCZ: 17,45
DECA: 1
F** : 3,42 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
MR TERRA VERDE 1620	ELEN 1620	06/11/2020	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA		CATEGORIA
CLODOALDO SERGIO BENDILATTI	BRAHMAN		PO
FAZENDA	MUNICÍPIO		UF
TERRA VERDE	MARÍLIA		SP

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	5,06	9	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	5,68	8	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	7,69	8	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	2,53	6	1	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	6,64	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-11,07	5	1	
STAYABILITY (STAY) - %	29,66	3	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,357	4	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,673	15	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	0,704	4	3	
PRECOCIDADE (P)	0,600	4	3	
MUSCULOSIDADE (M)	0,519	4	3	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	-	-	-	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	-	-	-	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
VL ROJO DESIGNER 78/5 RG: 876765 IABCZ: 2,26 - DECA: 4	VL ROJO DESIGNER 2/75 RG: 911895 IABCZ: 5,88 - DECA: 2	MS TERRA VERDE 5/36 RG: ELEN 1191	MR PRATA 788 21 RG: FDIB 788 IABCZ: 21,12 - DECA: 1
VL ELENA 165/4 RG: 844531			MS TV ST ELENA 09/10 RG: ELEN 579

CENTRAL: SEMEX

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 11,66
DECA: 1
F** : 2,73 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
SELETO FIV OB	OBGP 5672	28/09/2020	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
VE8B AGROPECUARIA LTDA	BRAHMAN	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
GUAPORE	PONTES E LACERDA	MT	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	3,75	22	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	4,89	21	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	6,77	22	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	1,43	19	2	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	3,96	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-2,08	17	5	
STAYABILITY (STAY) - %	28,06	13	2	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,362	17	2	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,186	19	3	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	0,966	17	2	
PRECOCIDADE (P)	1,686	17	1	
MUSCULOSIDADE (M)	1,976	17	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	-	-	-	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	-	-	-	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
MR UBER POI 153 RG: UBER 153 IABCZ: 1,42 - DECA: 6	MR UBER ARAGUAIA POI 461 RG: UBER 461 IABCZ: 15,24 - DECA: 1	INVERSA OB* RG: OBGP 5074	MATRIX OB* RG: OBGP 1193 IABCZ: 7,52 - DECA: 2
LADY UBER POI 23 RG: UBER 23			REYSILLA OB RG: OBGP 2592

CENTRAL: BELA VISTA

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 10,73
DECA: 1
F**: 6,12 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
JACAREI LBN	LBN 1569	16/09/2020	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
LEANDRO BOTELHO NEIVA	GUZERA	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
POCAO	PARACATU	MG	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	6,11	10	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	4,69	10	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	9,78	10	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	-0,20	10	7	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	2,25	-	3	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-7,21	10	3	
STAYABILITY (STAY) - %	27,94	8	4	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,290	8	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,303	9	2	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	1,492	9	2	
PRECOCIDADE (P)	0,205	9	5	
MUSCULOSIDADE (M)	0,177	9	5	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	-	-	-	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	-	-	-	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
ABAETE S RG: CNS 4995 IABCZ: 14,83 - DECA: 1	FASCINIO FIV LBN RG: LBN 1335 IABCZ: 15,16 - DECA: 1	CLARA II FIV LBN RG: LBN 1341	ENCANADOR VILLEFORT RG: IVAG 1700 IABCZ: 3,87 - DECA: 4
KAROLYNNE I FIV GEO RG: GEO 1720			CLARA II LBN RG: LBN 1093

CENTRAL: BELA VISTA

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 21,57
DECA: 1
F**: 2,54 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
JANGO DA CAPITAL	CPTL 2488	18/10/2020	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
ADRIANO VARELA GALVAO/OUT. COND.	GUZERA	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
ENTRE RIOS	PLANALTINA	DF	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	8,17	26	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	16,65	27	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	18,57	23	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	2,58	9	1	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	7,86	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-12,07	7	2	
STAYABILITY (STAY) - %	29,00	4	2	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,152	11	3	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	1,443	25	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	4,819	42	1	
PRECOCIDADE (P)	1,815	42	1	
MUSCULOSIDADE (M)	1,103	42	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	-	-	-	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	-	-	-	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
JABURU DA CAPITAL RG: CPTL 400 IABCZ: 16,14 - DECA: 1	DEBOCHADO DA CAPITAL RG: CPTL 1343 IABCZ: 17,58 - DECA: 1	GIPSITA DA CAPITAL RG: CPTL 1994	CARTUCHO DA CAPITAL RG: CPTL 938 IABCZ: 17,12 - DECA: 1
INTRUSA DA CAPITAL RG: CPTL 342			JOIA DA DHMF RG: DHFP 1203

CENTRAL: BELA VISTA

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 19,38
DECA: 1
F** : 0,20 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
2158 DA BAMBU	AFOM 2158	02/09/2020	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
AFONSO CELSO MOREIRA GUIMARÃES	NELORE	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
TRÊS FRONTEIRAS	DOVERLÂNDIA	GO	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	6,97	45	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	10,79	43	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	15,55	46	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	2,69	32	1	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	7,39	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-25,86	24	1	
STAYABILITY (STAY) - %	36,98	19	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,440	42	2	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	1,084	43	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	1,741	38	1	
PRECOCIDADE (P)	5,322	38	1	
MUSCULOSIDADE (M)	5,988	38	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	2,805	43	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	1,791	34	1	
MARMOREIO (MARG) %	-1,11	25	10	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM USP RG: REM 5531 IABCZ: 26,02 - DECA: 1	HISQUIMO DA CAMPO BELO RG: ZCO 3253 IABCZ: 24,25 - DECA: 1	1339 DA BAMBU RG: AFOM 1339	CIFRAO FVC RG: FVC 10971 IABCZ: 13,78 - DECA: 1
CAMIRA DA CAMPO BELO RG: ZCO 818			FEMORA FVC RG: FVC 8494



iABCZ: 32
DECA: 1
F**: 1,76 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
2237 DA BAMBU	AFOM 2237	11/09/2020	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
AFONSO CELSO MOREIRA GUIMARÃES	NELORE	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
TRÊS FRONTEIRAS	DOVERLÂNDIA	GO	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	14,37	46	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	22,06	43	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	26,17	47	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	2,53	37	1	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	11,34	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-25,46	30	1	
STAYABILITY (STAY) - %	42,13	27	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	1,688	43	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	2,153	45	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	4,182	39	1	
PRECOCIDADE (P)	4,680	39	1	
MUSCULOSIDADE (M)	3,326	39	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	3,166	44	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	2,320	36	1	
MARMOREIO (MARG) %	-0,30	31	7	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM TORIXOREU RG: REMC 3462 IABCZ: 16,97 - DECA: 1	REM ARMADOR RG: REMC 5326 IABCZ: 30,48 - DECA: 1	1239 DA BAMBU RG: AFOM 1239	MARMORE FVC RG: FVC 10111 IABCZ: 25,6 - DECA: 1 EVANGELINA DA BAMBU RG: AFOM 263

CENTRAL: BELA VISTA

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 27,45
DECA: 1
F**: 0,0%

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
2264 ESALQ	ALQ 2264	19/08/2020	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA		CATEGORIA
E.S.A. LUIZ QUEIROZ - ESALQ	NELORE		PO
FAZENDA	MUNICÍPIO		UF
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA	PIRACICABA		SP

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	12,14	26	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	18,75	27	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	24,84	28	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	3,16	9	1	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	9,82	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-19,51	7	1	
STAYABILITY (STAY) - %	41,22	8	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,815	29	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	1,337	29	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	1,364	33	2	
PRECOCIDADE (P)	6,606	33	1	
MUSCULOSIDADE (M)	6,007	33	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	4,075	18	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	2,646	15	1	
MARMOREIO (MARG) %	1,66	15	1	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM ARMADOR RG: REMC 5326 IABCZ: 30,48 - DECA: 1	BELO J MACHADO RG: ACNP 3146 IABCZ: 32,53 - DECA: 1	1893 ESALQ RG: ALQ 1893	ALQ 1584 ESALQ RG: ALQ 1584 IABCZ: 22,24 - DECA: 1
XAMONIX J MACHADO RG: ACNO 2337			ALQ 1678 ESALQ RG: ALQ 1678



iABCZ: 11,56
DECA: 1
F** : 0,20 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
5025 ITAPEMIRIM	GIA 5025	13/08/2020	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
PECUARIA 3JR LTDA	NELORE	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
AGUA PRETA	PRESIDENTE KENNEDY	ES	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	7,66	20	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	9,20	20	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	11,18	21	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	1,15	20	3	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	5,47	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-9,84	18	2	
STAYABILITY (STAY) - %	32,22	10	3	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,143	18	5	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,221	19	4	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	0,845	18	3	
PRECOCIDADE (P)	3,099	18	1	
MUSCULOSIDADE (M)	2,623	18	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	1,307	18	2	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	0,378	17	4	
MARMOREIO (MARG) %	0,73	14	2	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
BIG DO BJ RG: APBJ 1909 IABCZ: 10,65 - DECA: 2	LOGAN DA DI GENIO RG: JCDG 5092 IABCZ: 9,99 - DECA: 2	USIANE ITAPEMIRIM RG: GIA 3547	GRAFITE DA BELA RG: AZAP 196 IABCZ: 18,4 - DECA: 1
GAVINA DA DI GENIO RG: JCDG 2556			JALIDA ITAPEMIRIM RG: GIA 1569

CENTRAL: BELA VISTA

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 28,02
DECA: 1
F**: 4,49 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
7124 FIV DA COMETA	FLPE 7124	09/08/2020	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA		CATEGORIA
FRANCIS MARIS CRUZ	NELORE		PO
FAZENDA	MUNICÍPIO		UF
ESTANCIA COMETA	GLÓRIA DO OESTE		MT

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	10,93	43	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	18,86	42	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	25,85	44	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	0,86	35	4	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	6,36	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-26,06	27	1	
STAYABILITY (STAY) - %	43,61	21	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,829	37	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,722	39	2	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	0,565	39	4	
PRECOCIDADE (P)	4,042	39	1	
MUSCULOSIDADE (M)	5,124	39	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	5,011	41	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	2,184	35	1	
MARMOREIO (MARG) %	2,91	31	1	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM ARMADOR RG: REMC 5326 IABCZ: 30,48 - DECA: 1	REM F22 FIV RG: REMC A657 IABCZ: 24,02 - DECA: 1	5382 DA COMETA RG: FLPE 5382	REM USP RG: REM 5531 IABCZ: 26,02 - DECA: 1 NAZARE DA COMETA RG: FLPE 641



iABCZ: 27,79
DECA: 1
F** : 2,59 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
A173 FIV DO BINO	BINO A 173	24/10/2020	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
EMP. AGROP. ANTONIO BALBINO C. LTDA	NELORE	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
SANTO ANTONIO	BARREIRAS	BA	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	18,09	41	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	24,10	41	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	27,3	43	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	0,81	30	4	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	11,17	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-19,41	23	1	
STAYABILITY (STAY) - %	37,13	19	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,748	36	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,802	38	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	3,993	38	1	
PRECOCIDADE (P)	6,178	38	1	
MUSCULOSIDADE (M)	5,614	38	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	3,092	38	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	1,142	32	1	
MARMOREIO (MARG) %	1,11	30	1	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
VERNOM MAT. RG: RDM 8020 IABCZ: 19,83 - DECA: 1	CARANDAH MAT. RG: RDM A83 IABCZ: 18,41 - DECA: 1	7088 DO BINO RG: BINO 7088	REM USP RG: REM 5531 IABCZ: 26,02 - DECA: 1
ANDREZA MAT. RG: RDM 8308			4082 DO BINO RG: BINO 4082



iABCZ: 19,25
DECA: 1
F**: 0,0%

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
B9883 FIV DA GREN.	GREN B9883	18/07/2020	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
AGROPEC. GRENDENE LTDA	NELORE	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
RESSACA	CÁCERES	MT	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	9,03	45	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	13,40	42	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	16,13	45	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	069	32	4	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	4,26	-	2	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-19,05	24	1	
STAYABILITY (STAY) - %	37,95	20	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,852	36	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	1,290	38	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	1,046	38	1	
PRECOCIDADE (P)	2,842	38	1	
MUSCULOSIDADE (M)	2,927	38	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	4,692	38	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	0,908	36	1	
MARMOREIO (MARG) %	0,96	26	2	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
JHVM 11332 FIV CAMPARINO RG: JHVM 11332 IABCZ: 10,87 - DECA: 2	IMPERADOR CAMPARINO RG: JHVM 14716 IABCZ: 15,15 - DECA: 1	2766 DA GREN. RG: GRED 2766	BACKUP RG: AAAP 1653 IABCZ: 24,11 - DECA: 1 6357 DA GREN. RG: GREN 6357



iABCZ: 32
DECA: 1
F**: 0,0%

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
BRUCEI FIV OGT	OGT 3099	20/10/2020	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
JOAO ANTONIO GONCALVES TOME	NELORE	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
AGUA LIMPA	PIUMHI	MG	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	12,56	28	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	14,72	29	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	17,50	30	1	

CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	0,80	18	4	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	6,81	-	1	

CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-17,29	16	1	
STAYABILITY (STAY) - %	32,32	10	3	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,217	18	4	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,384	19	3	

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	1,524	18	1	
PRECOCIDADE (P)	1,372	18	3	
MUSCULOSIDADE (M)	1,389	18	3	

CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	1,689	20	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	1,060	20	2	
MARMOREIO (MARG) %	0,69	17	2	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
MARISCO RG: I 3448 IABCZ: 15,72 - DECA: 1	HASSAN DA S. NICE RG: GRI B736 IABCZ: 12,81 - DECA: 1	RIMA MUNIQUE RG: RIMA A3131	DONATO DE NAVIRAI RG: CSCC 2502 IABCZ: 5,49 - DECA: 4 SAFIRA TERRAMATA RG: TMA 569

CENTRAL: RIMA GENÉTICA

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 24,35
DECA: 1
F**: 0,39 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
DIAMANTE FIV DA AMARAL SANTOS	FASN 470	18/08/2020	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
ALEX SANDRO DA SILVA SANTOS	NELORE	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
AMARAL SANTOS	BURITIS	RO	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	13,04	30	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	19,00	31	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	24,73	32	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	1,61	10	2	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	8,23	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-14,87	10	1	
STAYABILITY (STAY) - %	38,32	8	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,823	18	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	1,269	19	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	2,830	16	1	
PRECOCIDADE (P)	6,165	16	1	
MUSCULOSIDADE (M)	6,392	16	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	2,816	20	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	0,377	15	4	
MARMOREIO (MARG) %	-1,27	12	10	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
SHERLOCK MAT. RG: RDM 6023 IABCZ: 17,16 - DECA: 1	3.0 DA AGRONOVA RG: FANO 1509 IABCZ: 27,33 - DECA: 1	BONDOZA FIV DA AMARAL SANTOS RG: FASN 06	MUKESH FIV COL RG: COL 21517 IABCZ: 13,92 - DECA: 1
VINAYA MAT. RG: RDM 7987			DIADEMA DA REPLAN RG: REFN 173



iABCZ: 20,89

DECA: 1

F**: 1,37 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
PUXADOR FIV RIBEIROPOLIS	RIB A250	19/09/2020	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA		CATEGORIA
AGROPEC. RIBEIROPOLIS LTDA	NELORE		PO
FAZENDA	MUNICÍPIO		UF
RIBEIROPOLIS IV	RONDONÓPOLIS		MT

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	8,10	32	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	14,68	33	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	16,79	34	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	3,61	22	1	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	9,04	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-16,49	19	1	
STAYABILITY (STAY) - %	37,71	19	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,704	19	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,888	21	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	1,760	18	1	
PRECOCIDADE (P)	3,572	18	1	
MUSCULOSIDADE (M)	2,837	18	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	1,075	21	2	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	3,580	17	1	
MARMOREIO (MARG) %	0,95	16	2	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
D1484 DA MN RG: LBMN D1484 IABCZ: 21,76 - DECA: 1	D4685 DA MN RG: LBMN D4685 IABCZ: 22,31 - DECA: 1	JAMI RIBEIROPOLIS RG: RIB 6083	REM RABINO FIV RG: REM 4571 IABCZ: 21,76 - DECA: 1
D1342 DA MN RG: LBMN D1342			REL RIBEIROPOLIS RG: RIB 3481



iABCZ: 33,41
DECA: 1
F**: 1,56 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
REM JUMBO GENETICA ADITIVA	REM 11620	08/10/2020	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA		CATEGORIA
GENETICA ADITIVA AGROPECUARIA LTDA	NELORE		PO
FAZENDA	MUNICÍPIO		UF
CANAA	TERENOS		MS

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	14,36	44	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	23,32	44	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	30,91	45	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	1,02	33	3	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	7,87	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-32,88	24	1	
STAYABILITY (STAY) - %	44,53	21	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	1,042	37	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	1,317	43	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	1,235	37	2	
PRECOCIDADE (P)	5,164	37	1	
MUSCULOSIDADE (M)	4,737	37	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	3,378	44	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	4,947	37	1	
MARMOREIO (MARG) %	0,70	35	2	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM VOKOLO RG: REM 6447 IABCZ: 23,9 - DECA: 1	REM FUSCAO RG: REM A1230 IABCZ: 18,09 - DECA: 1	REM GUARUCAIA RG: REMC A1686	REM ARMADOR RG: REMC 5326 IABCZ: 30,48 - DECA: 1
REM CANADA RG: REM 8691			REM VACILONY RG: REMC 5099



iABCZ: 17,63
DECA: 1
F** : 0,20 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
SPEED DA DI GENIO	JCDG 16781	11/10/2020	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
JOAO CARLOS DI GENIO	NELORE	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
DI GENIO	PEREIRA BARRETO	SP	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	6,19	28	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	12,89	28	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	20,39	30	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	1,65	14	2	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	5,83	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-20,40	12	1	
STAYABILITY (STAY) - %	34,25	8	2	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,972	17	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	1,104	19	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	2,175	17	1	
PRECOCIDADE (P)	5,798	17	1	
MUSCULOSIDADE (M)	4,474	17	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	3,146	18	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	2,120	13	1	
MARMOREIO (MARG) %	1,95	12	1	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM UPONIC RG: REM 5589 IABCZ: 22,92 - DECA: 1	CEN 9434 FISCAL TE RG: CEN 9434 IABCZ: 13,65 - DECA: 1	OLINA DA DI GENIO RG: JCDG 9220	LANCHUDO DA DI GENIO RG: JCDG 5055 IABCZ: 15,74 - DECA: 1
CEN 2214 FAJUTA RG: CEN 2214			IANGA DA DI GENIO RG: JCDN 1922



iABCZ: 23,69
DECA: 1
F** : 0,20 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
SUPER FIV DA DI GENIO	JCDG 15838	19/08/2020	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA		CATEGORIA
JOAO CARLOS DI GENIO	NELORE		PO
FAZENDA	MUNICÍPIO		UF
DI GENIO	PEREIRA BARRETO		SP

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	8,95	43	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	16,05	40	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	20,09	43	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	3,13	31	1	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	8,02	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-22,91	25	1	
STAYABILITY (STAY) - %	38,30	21	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	1,159	35	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	1,595	36	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	2,028	37	1	
PRECOCIDADE (P)	3,818	37	1	
MUSCULOSIDADE (M)	3,975	37	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	1,265	36	2	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	1,781	28	1	
MARMOREIO (MARG) %	1,37	26	1	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
TRUCK DA ALO BRASIL RG: MNS 3981 IABCZ: 25,24 - DECA: 1	PASSAPORTE DA DI GENIO RG: JCDG 10371 IABCZ: 19,46 - DECA: 1	MATINE DA DI GENIO RG: JCDG 6468	INGLES DA DI GENIO RG: JCDG 3559 IABCZ: 20,31 - DECA: 1
LAPORTEA DA DI GENIO RG: JCDG 4697			AROMA F MATA VELHA RG: MATA A6967



iABCZ: 11,01
DECA: 2
F**: 1,56 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
MICAJAH DA CAR	SJD 2331	20/07/2020	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA		CATEGORIA
DALILA CLEOPATH C.B.M. TOLEDO	NELORE MOCHO		PO
FAZENDA	MUNICÍPIO		UF
SAO JOSE DA CAR	SANTA MARIA DA SERRA		SP

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	6,89	27	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	11,59	28	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	13,97	29	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	-1,20	2	9	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	2,08	-	4	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-18,44	17	1	
STAYABILITY (STAY) - %	31,40	9	4	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	-0,147	30	8	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,200	30	4	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	0,535	18	4	
PRECOCIDADE (P)	3,144	18	1	
MUSCULOSIDADE (M)	1,865	18	2	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	1,459	20	2	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	1,974	16	1	
MARMOREIO (MARG) %	0,92	14	2	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
JAGUARARI DE CV* RG: CVCV 2014 IABCZ: 6,99 - DECA: 3	WILSON FIV DE CV* RG: CVCV 15258 IABCZ: 12,36 - DECA: 1	TAYLA DA CAR* RG: SJD 1683	RAMBO DA MN RG: I 1111 IABCZ: 6,45 - DECA: 3
SALAMALEQUE FIV DE CV* RG: CVCV 10043			FLORISBELA DA CAR* RG: SJD 253



iABCZ: 22,62
DECA: 1
F** : 0,39 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
ROCHEDO FIV DO IF	IFC17420	26/08/2020	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
AGROPECUARIA FOGLIATELLI S/A	NELORE MOCHO	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
PORTO DO CAMPO	LAMBARI DO OESTE	MT	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	11,98	38	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	16,10	37	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	21,38	38	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	2,66	28	1	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	9,63	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-13,73	19	2	
STAYABILITY (STAY) - %	36,34	15	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	1,148	32	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	1,502	33	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	2,329	33	1	
PRECOCIDADE (P)	3,219	33	1	
MUSCULOSIDADE (M)	4,605	33	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	2,531	34	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	3,668	28	1	
MARMOREIO (MARG) %	-0,14	27	6	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
EPICO RG* RG: RGM 3330 IABCZ: 15,23 - DECA: 1	HISTORICO RG* RG: RGM 4014 IABCZ: 14,8 - DECA: 1	16135 DO IF RG: IFC 16135	REM USP RG: REM 5531 IABCZ: 26,02 - DECA: 1
3186 RG* RG: RGM 3186			13182 DO IF* RG: IFC 13182



iABCZ: 14,03
DECA: 1
F**: 0,0%

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
BATMAN FIV	STJA 4	06/10/2020	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
JULIANO ALMEIDA E SILVA E OUTRO COND.	SINDI	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
MORRO DO CRUZEIRO	ITABERAÍ	GO	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	3,95	20	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	7,67	20	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	9,33	20	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	0,47	20	3	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	2,26	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-5,95	17	3	
STAYABILITY (STAY) - %	-	-	-	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,041	16	4	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	-0,119	17	8	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	1,029	16	1	
PRECOCIDADE (P)	-0,376	16	8	
MUSCULOSIDADE (M)	0,097	16	5	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	-	-	-	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	-	-	-	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
FAMOSO DA ESTIVA RG: AJCZ 679	QUERENTE DA ESTIVA RG: AJCA 1094	CHARMOSA P RG: POP 1838	VELUDO-E RG: EMGS 511 IABCZ: 8,51 - DECA: 2
HERESIA DA ESTIVA RG: AJCA 754	IABCZ: 24,93 - DECA: 1	NAJA P RG: POP 373	

CENTRAL: BELA VISTA

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 32
DECA: 1
F**: 0,0%

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
GENERAL SINDI DA FTI	RFTI 318	23/10/2020	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA	CATEGORIA	
MARCELO TAVARES DE MELO	SINDI	PO	
FAZENDA	MUNICÍPIO	UF	
TRES IRMAOS	BEZERROS	PE	

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	3,34	18	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	5,35	18	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	5,69	19	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	0,30	13	4	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	2,45	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-1,13	14	5	
STAYABILITY (STAY) - %	-	-	-	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,248	15	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,186	15	2	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	0,267	15	4	
PRECOCIDADE (P)	1,374	15	1	
MUSCULOSIDADE (M)	2,548	15	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	-	-	-	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	-	-	-	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
QUENTAO DA ESTIVA RG: AJCA 1084 IABCZ: 21,68 - DECA: 1	UNICEFANO DA ESTIVA RG: AJCA 1613 IABCZ: 20,97 - DECA: 1	EMBIRA SINDI DA FTI RG: RFTI 28	BULDOGUE AJCF RG: AJCF 130 IABCZ: 8,27 - DECA: 2
RASTA FIV DA ESTIVA RG: AJCA 1210			DANCARINA RV RAINHA RG: ROVV 94

CENTRAL: GENEX

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 25,26
DECA: 1
F**: 1,76 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
2554 TJG	TJG 2554	16/09/2020	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA		CATEGORIA
TJG AGROPECUARIA LTDA	TABAPUA		PO
FAZENDA	MUNICÍPIO		UF
PORTO SEGURO	NOVA GRANADA		SP

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	6,67	22	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	10,25	18	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	16,94	19	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	1,04	13	3	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	4,28	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-17,80	9	1	
STAYABILITY (STAY) - %	38,27	5	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	-0,017	15	6	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,173	26	4	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	4,161	42	1	
PRECOCIDADE (P)	3,812	42	1	
MUSCULOSIDADE (M)	4,639	42	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	1,920	27	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	2,046	19	1	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
PRUDENTE DA KAYLUA RG: GCK 1876 IABCZ: 17,44 - DECA: 1	GOLPE TJG RG: TJG 706 IABCZ: 32,54 - DECA: 1	HAZZA TJG RG: TJG 895	FENOMENO FIV CCC RG: CCTA 2321 IABCZ: 11,64 - DECA: 1
Q-CAPIUNA DA PRATA RG: PRTA 241			BABA DA PRATA RG: PRTA 61

CENTRAL: BELA VISTA

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA



iABCZ: 14,32
DECA: 1
F**: 1,17 %

NOME:	REGISTRO	NASC.	SEXO
FOSFATO FIV DA GE 05	TVCA 1655	14/08/2020	MACHO
PROPRIETÁRIO:	RAÇA		CATEGORIA
JOAO TRIVELATO NETO	TABAPUA		PO
FAZENDA	MUNICÍPIO		UF
GE 05	SÃO GABRIEL DO OESTE		MS

CARACTERÍSTICA DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG	5,24	42	1	
PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED) - KG	3,00	41	1	
PESO AO SOBERANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG	5,10	43	3	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG	-0,43	37	7	
TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG	2,45	-	3	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS	-13,49	28	1	
STAYABILITY (STAY) - %	35,66	21	1	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM	0,191	35	2	
PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM	0,803	36	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ESTRUTUA CORPORAL (E)	2,259	52	1	
PRECOCIDADE (P)	5,018	52	1	
MUSCULOSIDADE (M)	3,707	52	1	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	(100) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (0.1)
ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL) CM²	1,038	33	1	
ACABAMENTO DE CARÇAÇA (ACAB) 0,1 MM	-0,221	24	7	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
CANDADO FIV DA LIAB RG: LIA 659 IABCZ: 10,69 - DECA: 1	RADIADO FIV DE TABAPUA RG: GTRT 3506 IABCZ: 11,2 - DECA: 1	RAZA GAIBU RG: SRJE 1618	LENDARIO GAIBU RG: SRJE 678 IABCZ: 9,18 - DECA: 2
TENDINHA DE TAB. RG: TABA P9764			CATEDRAL TE DA MAGIA RG: LSL5 68

CENTRAL: BELA VISTA

F** - COEFICIENTE DE ENDOGAMIA

É CHEGADA A ERA DA IMERSÃO.



MAIS QUE UM APLICATIVO, UMA EXPERIÊNCIA!

O **Zex** é seu novo assistente do universo Zebu.
Fique por dentro de tudo o que acontece no
mundo da pecuária.

Já disponível nas lojas de aplicativos.

ZEX - ZEBU EXPERIENCE: BAIXOU, EXPERIMENTOU!

ACESSE AQUI



FORÇA
TOTAL NO
CAMPO

PN Δ T

PROGRAMA NACIONAL DE AVALIAÇÃO DE TOUROS JOVENS



FORÇA
TOTAL NO
CAMPO

