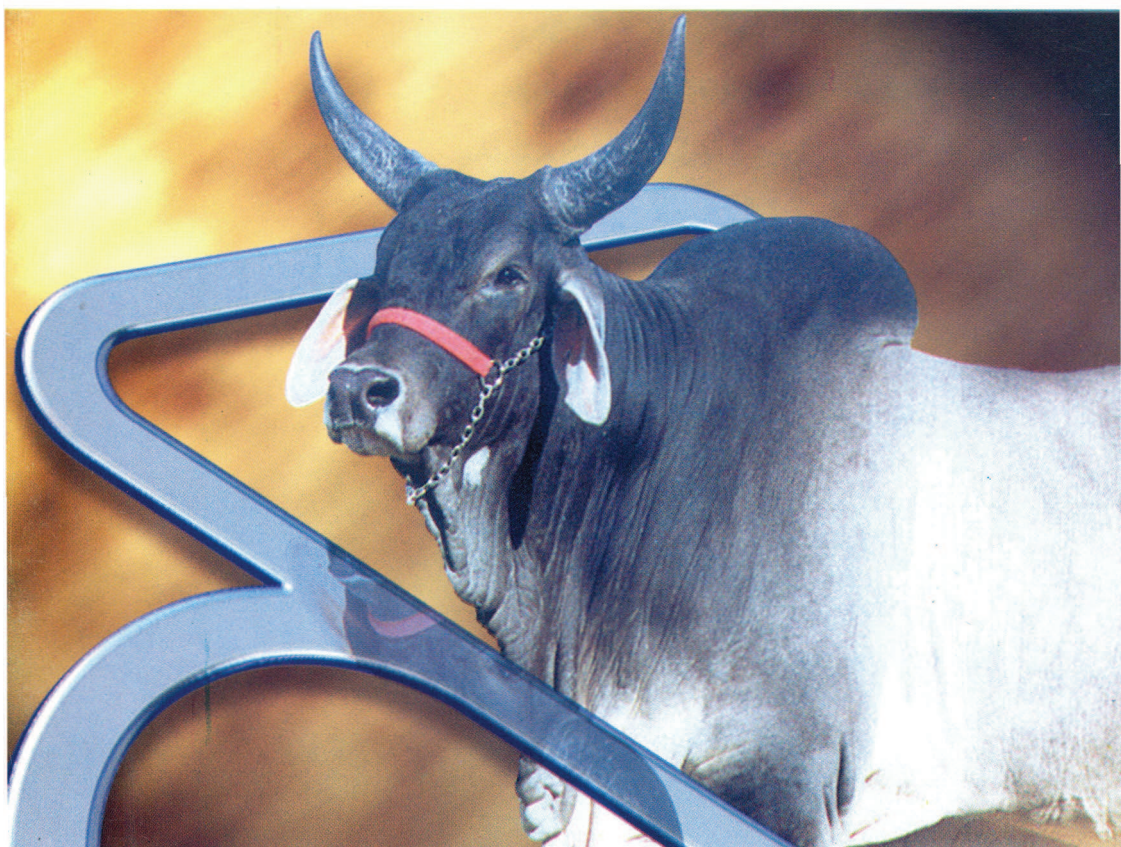


W

ISSN 1517-3747
Janeiro, 2002

123

Sumário Nacional de Touros das Raças Zebuínas: Guzerá, Edição 2001





*Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária
Centro Nacional de Pesquisa de Gado de Corte
Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento*

ISSN 1517-3747

Janeiro, 2002

Documentos 123

Sumário Nacional de Touros das Raças Zebuínas: Guzerá, Edição 2001

Campo Grande, MS
2002

Exemplares desta publicação podem ser adquiridos na:

Embrapa Gado de Corte
Rodovia BR 262, km 4,
CEP 79002-970 Campo Grande, MS
Caixa Postal 154
Fone: (67) 368 2064
Fax: (67) 368 2180
<http://www.cnpgc.embrapa.br>
E-mail: sac@cnpgc.embrapa.br

Associação Brasileira dos Criadores de Zebu
Praça Vicente Rodrigues da Cunha, 188
Fone: (34) 319 3900
Fax: (34) 336 2282
CEP 38022-330 Uberaba, MG

Comitê de Publicações da Unidade

Presidente: *Cacilda Borges do Valle*
Secretário-Executivo: *Osni Corrêa de Souza*
Membros: *Ecila Carolina Nunes Zampieri Lima, Ezequiel Rodrigues do Valle, José Raul Valério, Manuel Cláudio Motta Macedo, Maria Antonia Martins de Ulhôa Cintra, Ténisson Waldow de Souza, Valéria Pacheco Batista Euclides*

Supervisor editorial: *Ecila Carolina Nunes Zampieri Lima*
Revisor de texto: *Lúcia Helena Paula do Canto*
Normalização bibliográfica: *Maria Antonia M. de Ulhôa Cintra*
Tratamento de ilustrações: *Paulo Roberto Duarte Paes*
Foto(s) da capa: *Arquivo ABCZ*
Editoração eletrônica: *Ecila Carolina Nunes Zampieri Lima*

1ª edição

1ª impressão (2002): 500 exemplares

Todos os direitos reservados.

A reprodução não-autorizada desta publicação, no todo ou em parte, constitui violação dos direitos autorais (Lei nº 9.610).
CIP-Brasil. Catalogação-na-publicação.
Embrapa Gado de Corte.

Brasil. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.

Sumário nacional de touros das raças zebuínas : Guzerá, edição 2001. -- Mapa. -- Uberaba : Embrapa Gado de Corte / ABCZ, 2002.

83 p. ; 21 cm. -- (Documentos / Embrapa Gado de Corte, ISSN 1517-3747 ; 123)

ISBN 85-297-0123-2

1. Bovino de corte - Seleção. 2. Guzerá. I. Embrapa Gado de Corte (Campo Grande, MS). II. ABCZ (Uberaba, MG). III. Título. IV. Série.

CDD 636.082 (21. ed.)

© Embrapa 2002

MINISTRO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO
Marcus Vinícius Pratini de Moraes

SECRETÁRIO DE APOIO RURAL E COOPERATIVISMO
Manuel Antônio Rodrigues Palma

DIRETOR DO DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA E PRODUÇÃO ANIMAL
Júlio Maria Porcaro Puga

COORDENADOR GERAL DE MELHORAMENTO ANIMAL
Jader Jacomini Ferreira

PRESIDENTE DA EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA
Alberto Duque Portugal

CHEFE-GERAL DO CENTRO NACIONAL DE PESQUISA DE GADO DE CORTE
Antonio Batista Sancevero

GERENTE DO ARQUIVO ZOOTÉCNICO NACIONAL DE GADO DE CORTE
Luiz Otávio Campos da Silva

PRESIDENTE DA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DOS CRIADORES DE ZEBU
José Olavo Borges Mendes

SUPERINTENDENTE GERAL DA ABCZ
Sérgio Cunha Paiva

SUPERINTENDENTE DO SERVIÇO DE REGISTRO GENEALÓGICO DAS RAÇAS
ZEBUÍNAS
Luiz Antonio Josahkian

SUPERINTENDENTE ADJUNTO DE MELHORAMENTO GENÉTICO DA ABCZ
Carlos Henrique Cavallari Machado

Sumário Nacional de Touros das Raças Zebuínas: Guzerá, Edição 2001

Introdução

Este documento, que apresenta os resultados da avaliação nacional de touros da raça Guzerá, é fruto do protocolo de intenções assinado pelo Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (Mapa), pela Associação Brasileira de Criadores de Zebu (ABCZ) e pela Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa), com a participação do Centro Nacional de Pesquisa de Gado de Corte (Embrapa Gado de Corte).

Esta avaliação foi conduzida utilizando-se informações dos pesos das progêniens dos referidos touros, obtidos pelo Controle de Desenvolvimento Ponderal (CDP) coordenado pela ABCZ e realizado em todo o país. Com base nestes dados, foram calculados os pesos aos 120 (P120), aos 240 (P240 - desmama) e aos 420 dias de idade (P420 - sobreano), bem como os ganhos pré e pós-desmama (GND e GPD, respectivamente). Finalmente, para todas estas características, foram estimadas as Diferenças Esperadas na Progênie (DEPs) diretas e maternas. Nesta edição, foram incluídas as características de reprodução idade ao primeiro parto (IPP), intervalo entre primeiro e segundo partos (I2P) e intervalo entre os outros partos (IOP), estimando-se para estas características as suas respectivas DEPs diretas.

Nesta oportunidade, foram avaliados 1.994 reprodutores da raça Guzerá. Muitos touros desta relação, no entanto, poderão estar mortos, outros poderão não ter sêmen disponível. Mesmo assim, manteve-se a decisão de se fazer uma avalia-

ção mais ampla possível, de modo a proporcionar informações sobre muitos touros até então desconhecidos ou que, porventura, foram ou estão sendo utilizados em um só rebanho. Na versão informatizada, disponível em CD-ROM ou em disquetes, é facultado ao usuário o uso de filtros considerando touros ativos a partir de determinado ano, bem como valores específicos de acurárias das DEPs. Os arquivos para a execução deste procedimento estão disponíveis em nossa homepage (<http://www.cnpgc.embrapa.br>), acompanhados das instruções para cópia e instalação. Em função da quantidade e do tamanho dos arquivos que devem ser transferidos para o computador, este processo pode ser demorado e por isso, para aqueles que preferirem, também é possível o envio do CD ou disquetes via correio, sendo necessário o resarcimento das despesas.

Vale esclarecer que o número de filhos não constituiu razão para exclusão de qualquer touro na análise. Todos os touros avaliados constam da publicação do sumário na versão informatizada. Na versão impressa foram listados somente os touros nascidos após 1975, com pelo menos um filho nascido nos últimos 15 anos e que, após a avaliação global, apresentaram acurárias relativas às DEPs diretas iguais ou superiores a 30%.

Neste ano de 2001 continuarão disponíveis também, em versão informatizada, os Sumários de Matrizes e de Produtos. O sumário referente a produtos só listará animais, machos ou fêmeas, nascidos nos últimos cinco anos. Ambos os sumários, de matrizes e/ou de produtos, no entanto, para a preservação da privacidade das informações, estarão disponíveis para aquisição somente pelo próprio proprietário dos animais.

Dados analisados

Este trabalho foi realizado tendo como base os dados de progêneres nascidos no período de 1975 a 2001 que, após submetidos às devidas análises de consistência, totalizaram 68.425 registros válidos, relacionados a uma população de 86.111 animais da raça Guzerá.

Para as características de reprodução, foram considerados 11.122 registros válidos, incluindo, todos, pelo menos a idade ao primeiro parto. Grande quantidade destas fêmeas não haviam ainda sido cadastradas como produtos e, sim, apenas, como mães de produtos. Desta forma, na implementação das análises,

ao serem acrescentados os dados de genealogia destas matrizes, verificou-se um aumento correspondente no número de touros avaliados.

Foram consideradas válidas as informações provenientes de animais sadios e filhos de touros e vacas com idades conhecidas (parindo dos dois aos vinte anos de idade). Nesta avaliação, além do regime a pasto, tradicionalmente considerado, foi incluído, também, o regime de criação semi-estabulado, em função do considerável número de informações válidas verificado neste regime. Assim sendo, além dos dados de pesagens coletados no regime a pasto, foram acrescentados: 1.579 dados de peso aos 120 dias; 2.682 dados de peso aos 240 dias; e 1.764 dados de peso aos 420 dias de idade, coletados no regime semi-estabulado.

Metodologia

Para a composição do conjunto de dados e para a análise crítica das amostras de cada uma das raças, utilizou-se o SAS – Statistical Analysis System (SAS Institute, 1985).

Para a análise genética foi utilizada a Metodologia de Modelos Mistos (Henderson, 1953), sendo adotado o Modelo Animal, considerando características múltiplas. As estimativas dos componentes de variância foram obtidas por meio do software MTDFREML (Boldman et al., 1993), a partir de diferentes amostras retiradas da população. O software que possibilitou a obtenção das estimativas das diferenças esperadas nas progêniés (DEPs), foi gentilmente desenvolvido e disponibilizado à equipe pelo professor Dr. Lawrence R. Schaeffer (University of Guelph, Canada), considerando-se os efeitos diretos e maternos para todas as características analisadas.

As características consideradas neste sumário foram: pesos aos 120 (P120), aos 240 (P240) e aos 420 dias de idade (P420); ganhos pré (GND) e pós-desmama (GPD); idade ao primeiro parto (IPP), intervalo entre o primeiro e segundo partos (I2P) e intervalo entre os outros partos (IOP). Para todas estas características foram estimadas as DEPs diretas e maternas considerando-se, como base genética, a média da raça.

Foi utilizado nestas análises o modelo animal completo, considerando-se a matriz de parentesco entre os animais e incluindo-se os efeitos genéticos aditivos, os

efeitos materno e de ambiente permanente e os efeitos fixos de grupo contemporâneo e de idade da vaca. Na formação destes grupos foram considerados os fatores sexo, ano e época de nascimento, fazenda e regime alimentar (pasto ou semi-estabulado).

As DEPs foram estimadas para as seguintes características:

- Peso aos 120 dias de idade (efeito materno e total materno), expressa em kg.
- Peso aos 240 dias de idade (efeito direto e total materno), expressa em kg.
- Peso aos 420 dias de idade (efeito direto), expressa em kg.
- Ganho de peso pré-desmama (efeito direto, materno e total materno), expressa em g/dia.
- Ganho de peso pós-desmama (efeito direto), expressa em g/dia.
- Idade ao primeiro parto (efeito direto), expressa em dias.
- Intervalo entre primeiro e segundo partos (efeito direto), expressa em dias.
- Intervalo entre os demais partos (efeito direto), expressa em dias.

Resultados

Na Tabela 1 são apresentadas as médias e desvios-padrão das variáveis de crescimento: pesos calculados aos 120 (P120), 240 (P240) e 420 dias de idade (P420) e dos ganhos pré (GND) e pós-desmama (GPD), de acordo com sexo e regime alimentar.

Tabela 1. Médias e desvios-padrão dos pesos calculados (kg) aos 120 (P120), 240 (P240) e 420 dias de idade (P420) e dos ganhos de peso (g/dia) pré (GND) e pós-desmama (GPD), de acordo com o regime alimentar e o sexo de animais da raça Guzerá.

Variável	Regime Alimentar	Sexo		Total Geral
		Machos	Fêmeas	
P120	1	108.9 ± 24.37	102.02 ± 22.6	105.45 ± 23.75
	2	115.77 ± 29.08	108.98 ± 26.82	112.53 ± 28.21
P240	1	177.31 ± 38.81	164.16 ± 34.89	170.57 ± 37.43
	2	190.08 ± 44.47	178.72 ± 43.72	184.76 ± 44.48
P420	1	227.55 ± 52.24	206.58 ± 44.82	215.27 ± 49.13
	2	284.28 ± 70.75	261.32 ± 66.49	273.83 ± 69.77
GND	1	613.20 ± 160.94	566.78 ± 144.87	589.4 ± 154.68
	2	665.72 ± 184.81	626.68 ± 182.15	647.44 ± 184.57
GPD	1	320.71 ± 185.11	269.62 ± 157.98	290.95 ± 171.68
	1 → 2	549.28 ± 245.11	468.55 ± 213.77	513.15 ± 234.96
	2 → 1	359.23 ± 210.19	275.58 ± 157.83	309.04 ± 185.04
	2	512.1 ± 245.81	433.45 ± 213.15	472.93 ± 233.25

Para o GPD na tabela acima, o regime alimentar 12 indica que os animais se encontravam, até a desmama, no regime 1 (pasto), passando para o regime 2 (semi-estabulado), até o sobreano. De forma análoga, o regime 21 indica que até a desmama os animais se encontravam no regime 2, passando para o regime 1 na fase seguinte.

Na Tabela 2 são apresentadas as médias e desvios-padrão para as características de reprodução: idade ao primeiro parto (IPP), intervalo entre primeiro e segundo partos (I2P) e intervalo entre os outros partos (IOP).

Tabela 2. Médias e desvios-padrão (dias) para as características idade ao primeiro parto (IPP), intervalo entre primeiro e segundo partos (I2P) e intervalo entre os outros partos (IOP) para animais da raça Guzerá.

Variável	IPP	I2P	IOP
Média ± DP	1261.31 ± 187.60	624.16 ± 230.94	565.53 ± 167.49

Na Tabela 3 encontram-se as médias e desvios-padrão, limites superior e inferior das DEPs dos touros para as características de crescimento e de reprodução dos animais.

Tabela 3. Média e desvio-padrão, limites inferior (LI) e superior (LS) das DEPs para os efeitos direto (D), materno (M) e total materno (TM) para os pesos calculados (P) aos 120, 240 e 420 dias de idade, para os ganhos de peso pré (GND) e pós-desmama (GPD) e para idade ao primeiro parto (IPP), intervalo entre primeiro e segundo partos (I2P) e intervalo entre outros partos (IOP).

DEPs	Média	LI	LS
M-P120	0.03 ± 0.64	-2.40	2.20
TM-P120	0.02 ± 1.07	-5.22	4.55
D-P240	0.25 ± 4.43	-23.85	16.30
TM-P240	0.18 ± 3.08	-11.28	12.78
D-P420	0.61 ± 7.25	-34.70	32.65
D-GND	1.57 ± 35.18	-107.10	122.90
TM-GND	1.62 ± 18.39	-45.75	66.78
D-GPD	1.18 ± 11.18	-53.90	54.40
D-IPP	0.03 ± 8.24	-31.40	36.95
D-I2P	-1.47 ± 36.03	-130.75	154.45
D-IOP	0.68 ± 30.55	-85.05	114.75

No corpo do sumário são apresentadas as tabelas com os resultados das avaliações dos touros. Em cada tabela constam:

- Nome e Registro Genealógico Definitivo (RGD) e central de inseminação com sêmen disponível.
- Para os pesos aos 120 e 240 dias (desmama) e ganho pré-desmama são apresentadas:
 - DEP para efeito materno para o peso aos 120 dias e DEPs para os efeitos direto, materno e total materno para o peso aos 240 dias;
 - Acurácia (AC);
 - Classe (C);
 - Total Materno (TM) = 1/2 DEP para efeito direto + toda a DEP para efeito materno.
- Para peso aos 420 dias (sobreano), ganho pós-desmama, idade ao primeiro parto, intervalo entre primeiro e segundo partos e intervalo entre outros partos são apresentadas:
 - DEP para efeito direto;
 - Acurácia (AC);
 - Classe (C).
- Para cada touro incluído na tabela são informados o ano de nascimento, nomes do pai e do avô materno, fazenda e município.

Conceitos gerais

Grupo contemporâneo

É o conjunto formado por animais da mesma raça, do mesmo sexo, nascidos no mesmo ano e época, manejados, na mesma fazenda, de forma semelhante até a mensuração da característica.

Diferença esperada na progênie (DEP)

Estimada com base nas informações do próprio indivíduo e/ou de seus parentes, conforme Brinks (1990), a DEP é a diferença esperada na média das performances das progênies futuras de determinado touro em relação à média das diferenças esperadas das progênies futuras de todos os touros que participaram da mesma avaliação (para o caso de base genética móvel, como é neste trabalho), considerando em ambos os casos acasalamentos com conjunto de vacas que tenham, entre si, o mesmo potencial genético.

A DEP é expressa na unidade de medida da característica em questão, de maneira a possibilitar comparações relativas entre os touros.

Exemplo: se um dado touro X tem uma DEP de + 30 g/dia e um touro Y tem DEP de + 60 g/dia, isto significa que se espera que a média das performances das progênies do touro Y seja 30 g/dia superior à média das performances das progênies do touro X.

A DEP de um animal, sendo uma estimativa, não é um valor estático, isto é, pode mudar em função da variação do número de informações tomadas em qualquer de seus parentes.

DEP - Efeito materno

É a diferença esperada na média das performances das progênies futuras das filhas de determinado touro, em relação à média das performances das progênies futuras das filhas de todos os outros touros que participaram da avaliação, respeitando-se os mesmos requisitos para os acasalamentos, como mencionado anteriormente.

Cabe ser ressaltado que em relação à cria (progênie) o efeito materno é estritamente efeito de meio ambiente.

As diferenças genéticas que existem entre fêmeas, quanto a proporcionarem melhor ou pior meio para o desenvolvimento de suas crias, são que constituem o efeito materno. A par disto, podem ser encontrados touros cujas filhas tenham efeito materno negativo e desmamem boas crias. Isto pode acontecer, quando o efeito direto (capacidade genética de desenvolvimento) transmitido do pai aos netos (via filha) compensar o efeito materno negativo. Desta forma, o Total Materno (TM) é positivo. O inverso também pode ocorrer. O Total Materno é, pois, resultado da soma da 1/2 DEP direta + toda a DEP materna da característica.

Acurácia

Acurácia refere-se ao grau de confiança depositada na precisão da estimativa da DEP. De outra maneira, a acurácia estima a correlação entre o valor estimado e o valor real da DEP do animal. O valor da acurácia pode variar entre 0,0 e 1,0. Em geral, valores de acurárias entre 0,7 e 1,0 indicam que a DEP não deve variar drasticamente, devido à alteração no número de informações relativas a determinado animal, indicando baixo risco. Por outro lado, valores de 0,0 a 0,3 indicam que consideráveis mudanças podem ocorrer em novas estimativas das DEPs de animais, em função da variação no número de observações relacionadas a estes indivíduos, concorrendo para alto risco. Valores intermediários aos citados acima, indicam risco moderado.

Cabe ressaltar que o valor da estimativa da DEP é independente da sua acurácia. Isto quer dizer que, na prática, a DEP é que deve ser o elemento de decisão de se usar ou não determinado touro, sendo a acurácia indicadora da definição da intensidade do seu uso.

Classes

As classes apresentadas nas tabelas do sumário foram estabelecidas com base no valores das DEPs de todos os touros que participaram da avaliação para cada uma das características, independentemente dos valores de acurácia. As classes variam de 1 a 10, e foram atribuídas de acordo com a média (M) e o desvio-padrão (DP) de cada característica. A classificação dos animais para a DEP do peso aos 120 dias, efeito materno, por exemplo, foi feita da seguinte maneira: a partir da média geral das DEPs ($= 0.04$) e do respectivo desvio-padrão ($= 0.59$), somente aqueles com DEP acima de $(M = 0.04) + 2 \times (DP = 0.59) = 1.22$ receberam classe 1; os com DEP entre 1.22 e $(M = 0.04) + 1.5 \times (DP = 0.59) = 0.93$ receberam classe 2; e assim por diante. Sendo assim, as classes ficaram definidas da seguinte maneira:

- Animais da classe 1 → $DEP \geq M + (2.0 \times DP)$
- Animais da classe 2 → $DEP \geq M + (1.5 \times DP)$ e $DEP < M + (2.0 \times DP)$
- Animais da classe 3 → $DEP \geq M + (1.0 \times DP)$ e $DEP < M + (1.5 \times DP)$
- Animais da classe 4 → $DEP \geq M + (0.5 \times DP)$ e $DEP < M + (1.0 \times DP)$
- Animais da classe 5 → $DEP \geq M + (0.0 \times DP)$ e $DEP < M + (0.5 \times DP)$
- Animais da classe 6 → $DEP \geq M + (-0.5 \times DP)$ e $DEP < M + (0.0 \times DP)$
- Animais da classe 7 → $DEP \geq M + (-1.0 \times DP)$ e $DEP < M + (-0.5 \times DP)$
- Animais da classe 8 → $DEP \geq M + (-1.5 \times DP)$ e $DEP < M + (-1.0 \times DP)$
- Animais da classe 9 → $DEP \geq M + (-2.0 \times DP)$ e $DEP < M + (-1.5 \times DP)$
- Animais da classe 10 → $DEP < M + (2.0 \times DP)$

Como resultado da atribuição das classes, apresentamos a tabela abaixo, que especifica a quantidade e a porcentagem de touros para cada classe, de acordo com a característica.

Tabela 4. Quantidade e respectiva porcentagem de touros para cada classe, de acordo com as características de DEP peso aos 120 dias, efeito materno (P120m); DEP do total maternal do peso aos 120 dias (Tm120); DEP peso aos 240 dias, efeito direto (P240d); DEP do total maternal do peso aos 240 dias (Tm240); DEP peso aos 420 dias, efeito direto (P420d); DEP ganho pré-desmama, efeito direto (GNDd); DEP do total maternal do ganho pré-desmama (TmGND); DEP ganho pós-desmama, efeito direto (GPDd); DEP idade ao primeiro parto, efeito direto (IPP); DEP intervalo entre primeiro e segundo partos, efeito direto (I2P); DEP intervalo entre outros partos efeito direto (IOP).

Característica		Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4	Classe 5	Classe 6	Classe 7	Classe 8	Classe 9	Classe 10	Total
P120m	Nº Animais	51	106	144	255	390	416	329	151	61	49	1952
	%	3	5	7	13	20	21	17	8	3	3	100
Tm120	Nº Animais	53	77	153	270	401	368	326	157	56	41	1902
	%	3	4	8	14	21	19	17	8	3	2	100
P240d	Nº Animais	61	90	136	216	364	460	339	133	53	40	1892
	%	3	5	7	11	19	24	18	7	3	2	100
Tm240	Nº Animais	37	63	128	201	310	274	235	135	61	26	1470
	%	3	4	9	14	21	19	16	9	4	2	100
P420d	Nº Animais	57	70	129	197	309	418	301	132	57	25	1695
	%	3	4	8	12	18	25	18	8	3	1	100
GNDd	Nº Animais	70	77	156	226	338	384	364	193	52	23	1883
	%	4	4	8	12	18	20	19	10	3	1	100
TmGND	Nº Animais	56	64	104	198	242	305	282	146	48	16	1461
	%	4	4	7	14	17	21	19	10	3	1	100
GPDd	Nº Animais	46	57	141	205	288	366	270	132	46	31	1582
	%	3	4	9	13	18	23	17	8	3	2	100
IPP	Nº Animais	48	77	134	228	274	320	310	146	57	26	1620
	%	3	5	8	14	17	20	19	9	4	2	100
I2P	Nº Animais	34	58	116	178	225	242	234	113	51	26	1277
	%	3	5	9	14	18	19	18	9	4	2	100
IOP	Nº Animais	20	40	100	209	220	212	158	90	36	42	1127
	%	2	4	9	19	20	19	14	8	3	4	100

Referências bibliográficas

- BOLDMAN, K. G.; KRIESE, L. A.; VAN VLECK, L. D.; KACHMAN, S. D. A manual for use of MTDFREML. **A set of programs to obtain estimates of variances and covariances [DRAFT]**. Clay Center: USDA-Agricultural Research Service, 1993. 120 p.
- BRINKS, J. S. **Expected progeny differences**. Colorado: Don-Arts Printers, 1990. 38 p.
- HENDERSON, C. R. Estimation of variance and covariance components. **Biometrics**, v. 9, p. 226-252, 1953.
- SAS INSTITUTE (Cary, USA). **SAS user's guide: basics**. 5. ed. Cary, 1985. 1290 p.

Participantes da análise e implementação do Sumário

Participaram em diversas fases das análises, edição e implementação informatizada do Sumário de Touros Embrapa/ABCZ/Mapa, edição 2001, sendo por ele responsáveis:

- Luiz Otávio Campos da Silva – Pesquisador da Embrapa Gado de Corte, Gerente do Arquivo Zootécnico Nacional;
- Antonio do Nascimento Rosa – Pesquisador da Embrapa Gado de Corte;
- Andrea Gondo – Analista de Sistemas – Geneplus;
- Kepler Euclides Filho – Pesquisador da Embrapa Gado de Corte, bolsista do CNPq;
- Elias Nunes Martins – Professor da Universidade Estadual de Maringá;
- Eduardo Shiguero Sakaguti – Professor da Universidade Estadual de Maringá;
- Geraldo Ramos Figueiredo – Pesquisador da Embrapa Gado de Corte;
- Paulo Roberto Costa Nobre – Geneplus – Fundapam;
- Rafael Geraldo de Oliveira Alves – Pesquisador da Embrapa Gado de Corte;
- Ana Elisa Dourado Salina – Analista de Sistemas – Geneplus;
- Roberto Salgado O. Lima – Analista de Sistemas – Geneplus.

Raça: GUZERÁ	Características: PESOS												Ordenado por NOME					
	TOURO				PESO 120 DIAS				DESMAMA				SOBREANO					
	NOME	RGD	AN	Ef. Materno			Ef. Direto			Ef. Direto			C	DEP	AC	C		
				DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C		
550 DA SORAYA		2716	77	-0.34	24	7	-1.17	8	-5.95	60	8	-1.33	6					
ABACO DE REILLOC		1206	76	-0.34	19	7	-0.50	6	-4.00	81	7	-2.75	7	-6.15	64	7		
ABAETE MAIA		5858	92	-0.25	17	6	1.15	3	1.44	68	5	-1.63	7	3.35	69	5		
ABALIZADO ATOMICO SC		1320	81	-0.14	18	6	-1.25	8	-0.59	81	6	0.20	5	-0.10	77	6		
ABALO S		4592	86	1.64	25	1	0.22	5	1.05	77	5	3.38	3	1.89	33	5		
ABANDONO CA DA VER.		9918	85	0.90	18	3	0.95	4	6.70	82	3			10.50	87	3		
ABANTO EB		A2504	89	0.65	13	4	0.13	5	1.05	35	5	0.83	5					
ABARE MAIA		5857	92	0.80	10	3	0.75	4	-5.15	30	8	-5.13	9					
ABARIM EB		A2507	89	-0.55	15	7	1.43	3	-0.59	64	6	1.15	5	-1.25	40	6		
ABC S		A748	96	-0.05	12	6	2.53	1	9.65	33	1	1.13	5	17.39	35	1		
ABERTO		6321	76	-1.44	22	10	0.55	4	-2.79	92	7	2.20	4	-6.80	93	8		
ABESSIM EB		A2505	89	0.25	17	5	-0.32	6	-0.80	69	6	2.00	4	-1.60	57	6		
ABSOLUTO		9041	78	-0.65	20	8	-0.58	7	-10.50	80	10	-11.25	10	-9.75	82	8		
ABUSADO		A734	91	-0.84	15	8	1.25	3	1.05	69	5			-1.39	78	6		
ABUSADO DE QUIS.		9775	93	0.10	14	5	0.05	5	0.75	73	5			0.10	70	6		
ACADEMICO MAIA		8152	82	1.14	26	2	0.55	4	-2.20	67	7	-5.75	9	-1.55	75	6		
ACAJO F DA VERAGRO		8404	83	0.50	11	4	0.65	4	-4.09	32	7	-3.40	8					
ACALANTO DE QUEIROZ		A2394	89	1.69	16	1	0.00	6	0.14	54	6	1.22	5	1.85	40	5		
ACANTO A.DE REILLOC		1297	80	0.14	17	5	0.55	4	1.60	85	5			4.20	84	5		
ACAPULCO K		1362	83	0.25	13	5	-2.10	9	-8.40	33	9	-3.70	8					
ACARAJE S		5736	86	0.80	36	3	-0.32	6	1.75	61	5	1.98	4	3.95	59	5		
ACARI RF		5295	87	0.20	72	5	2.83	1	10.55	97	1	7.53	1	18.55	98	1		
ACASO S		CNS5027	96	-0.29	13	7	0.03	5	5.45	49	3	1.03	5					
ACENTO S		CNS5030	96	0.40	11	4	0.03	5	10.25	32	1	4.98	2	17.30	31	1		
ACHADO S		CNS5046	96	0.65	17	4	1.78	2	12.00	62	1	6.45	1					
ACIONARIO NF		9359	84	0.25	16	5	1.07	4	11.60	72	1	4.60	3	16.89	71	1		
ACO RF		5294	87✓	1.69	16	1	0.82	4	1.19	39	5	0.95	5	2.95	43	5		
ACOLHIDO TE CL		5763	92	-0.65	17	8	-0.33	6	-2.45	69	7	0.13	6	-5.40	75	7		
ACROBATA A.REILLOC		1326	80	0.25	10	5	-0.13	6	-6.09	34	8							
ACROLITO JF		6626	87	-0.55	23	7	-0.10	6	-3.85	82	7	-0.28	6	-5.40	85	7		
ACUADO NF		9874	85	2.00	20	1	-0.30	6	-1.35	59	6	-2.18	7	1.44	68	5		
ADO		8281	87	0.05	14	5	0.18	5	1.19	59	5	-1.70	7	5.95	65	4		
ADORNO		7556	89	0.00	19	6	0.38	5	-1.89	60	6	0.00	6	-5.55	56	7		
AEROPLANO RF DO LAG.		A2254	91	1.30	18	2	0.95	4	0.50	74	5	1.85	4	1.19	78	5		
AFINADO RE REILLOC		1248	76	0.75	20	3	-0.95	7	1.64	84	5	4.43	3	-3.04	67	7		
AFINCO AGRO REILLOC		1325	80	0.45	14	4	-0.57	7	-0.55	59	6			3.70	57	5		
AGASALHO DA MS		A46	91	0.05	11	5	1.87	2	6.70	32	3	3.85	3					
AGENTE JF		A904	85	1.14	14	2	0.37	5	-0.10	41	6	-0.20	6					
AGUDO AGRO REILLOC		1323	80	-0.25	14	6	0.70	4	-2.50	59	7			-4.45	40	7		
AIMORE JA		A1930	85	0.14	13	5	-2.30	10	-8.55	51	9	-2.88	7	-13.69	45	9		
AJACIO S		1204	76	1.89	27	1	-4.27	10	-9.69	82	10	-7.20	10	-10.50	78	9		
AJAX JA		7890	79	-0.29	27	7	-2.42	10	-5.84	79	8	-1.02	6	-10.40	83	9		
ALABAMA MAIA		8153	82	1.00	30	2	1.42	3	1.35	74	5	-1.27	6	2.95	78	5		

Peso 120 dias (kg); Peso Desmama (kg); Peso Sobreano (kg); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: PESOS								Ordenado por NOME					
TOURO			PESO 120 DIAS				DESMAMA				SOBREANO					
NOME	RGD	AN	Ef. Materno				Ef. Direto				Ef. Direto					
			DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C	
ALADIM S	5735	86	0.59	61	4	2.33	1	12.60	95	1	2.60	4	22.95	93	1	
ALAMO DA XARQ.	5888	95	-0.25	18	6	1.52	3	3.35	76	4	5.18	2	6.20	63	4	
ALBATROZ NF	A240	85	-0.29	38	7	2.18	1	8.75	91	2	5.48	2	13.80	93	2	
ALBATROZ S	5737	86	-0.34	12	7	0.55	4	5.25	33	3	1.52	5	7.09	37	4	
ALCAIDE DE REILLOC	1249	76	-0.20	19	6	-0.15	6	3.35	86	4	1.83	4	6.09	68	4	
ALECRIM	9908	80	-0.34	27	7	-0.67	7	-2.85	73	7	0.97	5	-6.75	79	8	
ALI DO BRAVO	7562	90	1.05	24	2	0.05	5	1.39	78	5	-3.00	8	4.45	80	4	
ALIADO RM	A6159	95	-0.69	11	8	0.90	4	8.85	45	2						
ALMA DE GATO D	A6104	91	-0.10	9	6	0.02	5						-2.85	40	6	
ALMANAQUE	9150	83	-0.25	16	6	1.55	3	-4.30	69	8	-5.90	9	-1.89	76	6	
ALTEROSO DA CANH.	6377	84	0.34	14	4	-0.53	7	1.89	50	5	3.00	4	1.00	53	5	
ALTIVO DA XARQ.	JPE3130	95	0.84	11	3	2.72	1	4.30	38	4	1.80	4				
ALUCINADO	CFL5197	96	-0.05	15	6	1.60	3	13.55	62	1	6.83	1				
ALUMINATO	CFL5204	96 ✓	0.25	14	5	1.98	2	7.70	57	2	4.25	3				
ALVARINHO	CFL5209	96	0.84	13	3	1.78	2	-0.29	50	6	1.20	5	1.75	35	5	
AMARELO	9065	81	-1.14	25	9	-0.10	6	6.34	62	3	6.22	2	5.40	44	4	
AMARGO DE QUIS.	9777	93	0.40	11	4	-1.25	8	-3.60	45	7			-4.75	50	7	
AMIGO DA MORUMBI	A294	91	-0.20	9	6	0.85	4						2.04	35	5	
AMIGO DE QUEIROZ	A2388	89	-0.69	13	8	0.30	5	2.04	38	5	1.97	4	3.25	42	5	
AMOTINADO	CFL5257	96	0.50	13	4	2.27	1	-3.45	42	7	0.38	5				
ANALITICO	CFL5220	96	0.00	15	6	1.68	2	5.55	63	3	4.63	3				
ANDOR S	5846	86	-0.29	20	7	-0.50	6	-1.55	71	6	-2.78	7	-0.75	74	6	
APELO DE QUIS.	9776	93	0.14	13	5	0.10	5	4.09	68	4			6.20	77	4	
APENINO IT	A2291	92	0.45	22	4	3.20	1	12.85	86	1	4.72	3	19.70	69	1	
APRUMADO H	A1432	88	0.00	11	6	1.48	3	2.10	42	5						
AQUILA DA MF	A27	88	0.80	41	3	3.20	1	10.69	87	1	1.80	4	19.00	58	1	
AQUILA GUZERATI	A999	92	-1.00	28	9	2.45	1	6.15	83	3	-0.38	6	7.20	84	4	
ARACAJU DA S.CONST.	7853	79	-0.25	54	6	1.55	3	4.59	95	4	5.00	2	4.25	95	4	
ARAGUACU	1363	83	-0.20	13	6	-0.20	6	-1.14	41	6	0.88	5				
ARDIL	9426	78	-0.34	34	7	1.85	2	5.90	73	3	2.60	4	5.20	60	4	
ARPOADOR JA	A297	92	-0.40	11	7	-0.25	6	1.25	42	5			4.20	54	5	
ARRANJO DA MS	A3201	92	-0.59	35	7	0.45	5	2.50	92	4	1.40	5	4.05	91	5	
AS	9906	80	0.05	14	5	-0.18	6	-3.04	50	7	-2.27	7	-4.30	49	7	
ASSAI JA	7899	80	0.34	22	4	-2.00	9	-8.00	77	9	-3.35	8	-12.75	78	9	
ASTRONALTA ATOMICO	1319	81	-0.50	17	7	-0.33	6	-1.00	73	6	-0.25	6	-2.45	67	6	
ATENEU DA AGROV.	5576	84	-0.29	17	7	0.83	4	1.80	69	5	0.30	5	3.40	64	5	
ATENEU NF	9386	85	0.05	20	5	0.60	4	0.34	44	5	-0.23	6	4.09	40	5	
ATMA MF	A2630	89	1.50	32	1	0.57	4	-5.09	82	8	-6.10	10	-4.34	84	7	
ATOMICO JA	A1005	78	1.19	40	2	0.55	4	-2.20	89	7	-2.40	7	-3.04	88	7	
ATREVIDO DA CANH.	A2002	84	0.05	9	5	0.05	5						1.25	40	5	
ATRIOS DE REILLOC	1254	76	0.59	18	4	-0.33	6	-0.29	68	6	2.35	4	-4.45	71	7	
ATROZ DA TEOT.	TAL2829	97	-0.05	15	6	0.95	4	2.20	58	5	-1.10	6				
AUSTRALIANO MB	A2698	89	-0.29	19	7	1.47	3	2.00	77	5	1.30	5				

Peso 120 dias (kg); Peso Desmama (kg); Peso Sobreano (kg); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: PESOS									Ordenado por NOME						
TOURO			PESO 120 DIAS						DESMAMA			SOBREANO						
NOME	RGD	AN	Ef. Materno			Ef. Direto			Ef. Direto			Ef. Direto			Ef. Direto			
			DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C	DEP	AC	C
AZIUM DA CANH.	6397	84	0.29	13	5	0.05	5	4.75	51	3								
B.BOKADINI VI 4C	MGCG992	97	0.59	13	4	0.85	4	14.35	43	1	5.72	2						
B.CHARODINI 4C	A1264	95	0.55	14	4	0.48	5	0.59	40	5	3.00	4	1.30	43	5			
B.GANGANI I 4C	3393	90	1.44	26	1	1.02	4	0.75	89	5	2.77	4	1.94	90	5			
BACANO	6323	78	0.90	14	3	-1.58	8	-1.05	53	6			-0.25	45	6			
BACARA DA MS	A501	85	-0.59	19	7	-0.17	6	-0.25	38	6	-3.08	8	-0.69	46	6			
BADULAQUE	9982	89	0.50	20	4	0.27	5	2.15	71	5	2.82	4	3.70	79	5			
BAFO DA CANAF.	6324	76	0.55	13	4	-0.60	7	1.85	53	5								
BAGAGEIRO NF	9388	86	1.14	17	2	0.20	5	-6.84	50	9	-2.27	7	-8.44	51	8			
BAIANO S	6240	77	-0.20	40	6	-0.73	7	1.14	77	5	2.32	4	3.20	62	5			
BALANCO	5783	94	0.14	12	5	1.02	4	6.09	33	3	1.80	4						
BALSAMO	1245	77	0.84	22	3	-4.48	10	-2.65	78	7	-0.32	6	-4.05	74	7			
BALUARTE DA XARQ.	JPE3192	96	-0.20	11	6	0.87	4	5.90	36	3	3.95	3	10.90	33	3			
BALUARTE MF	4738	78	-0.50	13	7	-0.78	7	1.35	31	5	1.58	5						
BANDIDO	5767	93	-0.05	13	6	-0.18	6	0.50	53	5			1.25	57	5			
BANDOWALI	1367	77	-0.29	15	7	-1.23	8	-2.20	63	7			-3.70	33	7			
BANGALO	6316	76	0.55	16	4	-0.40	6	0.25	73	5			0.00	75	6			
BANJO FP	1247	78	-0.05	47	6	-0.62	7	0.45	93	5	2.27	4	2.45	94	5			
BARBADO TE ATLA	A2934	93	-0.65	15	8	-0.30	6	1.00	61	5	0.75	5	2.60	44	5			
BARBANTE JF	9940	87	0.05	38	5	1.65	2	8.85	93	2	2.38	4	15.69	92	1			
BARIO MAIA	5772	93	0.29	18	5	2.12	2	4.65	74	4	3.48	3	8.75	70	3			
BARREIRO S	A913	87	0.10	13	5	-0.13	6	-4.59	57	8			-8.50	60	8			
BARRO S	6239	77	1.85	51	1	-0.20	6	3.15	89	4	4.32	3	3.25	77	5			
BASALTO JF	A6407	88	0.55	22	4	0.20	5	-1.05	86	6	-0.08	6	-1.75	86	6			
BASSANO IT	A3701	93	0.50	24	4	2.38	1	12.25	86	1	6.23	2	17.45	73	1			
BASTAO FM	1481	84	0.69	12	3	-1.40	8	0.69	34	5								
BASTIO S	5091	77	1.30	27	2	0.25	5	-3.40	59	7	-5.35	9	-4.34	66	7			
BATON DA CANAF.	6325	76	-0.50	15	7	0.35	5	-0.29	67	6			1.50	66	5			
BATUQUE DA BARRA	5050	75	-0.45	15	7	-1.47	8	-4.00	33	7	-3.60	8	-2.04	31	6			
BEDIEL NF	9399	86	-0.14	12	6	-0.22	6	0.10	39	6	1.00	5						
BELLUS IPC	A805	93	0.10	17	5	1.37	3	0.50	66	5	1.15	5	2.10	66	5			
BELTRANO ARAGUANEY	9493	90	-1.60	12	10	-1.88	9						-0.40	31	6			
BEN HUR JA	8251	83	0.25	26	5	0.08	5	-4.05	89	7	-5.42	9	-4.45	91	7			
BENARES S	9934	87	0.00	15	6	0.10	5	5.95	60	3	3.48	3	7.65	61	4			
BENTIL DO CANH.	6361	82	-0.14	18	6	2.48	1	1.64	79	5	-1.28	6	2.54	77	5			
BERLIM NF	9387	86	0.10	21	5	1.65	2	2.29	60	5	1.20	5	3.40	58	5			
BETUME S	1284	77	0.05	26	5	2.03	2	2.70	70	4	1.50	5	3.10	41	5			
BEYRA MF	A324	89	1.14	15	2	0.90	4	5.59	34	3	6.05	2						
BICO SF	A507	87	0.10	38	5	-0.70	7	-0.94	59	6	0.43	5	-2.10	63	6			
BINGO	9628	90	0.75	21	3	0.60	4	-0.50	76	6	0.75	5	-0.05	79	6			
BIZARRO	A744	94	-0.80	18	8	-0.33	6	0.84	88	5			0.45	75	6			
BLEFADOR DE QUIS.	9774	94	-0.80	13	8	-0.23	6	1.10	65	5			1.00	72	5			
BLUSAO DA CIDAR	1489	82	0.25	14	5	1.07	4	4.40	52	4	3.50	3	4.59	62	4			

Peso 120 dias (kg); Peso Desmama (kg); Peso Sobreano (kg); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ		Características: PESOS										Ordenado por NOME					
NOME	TOURO	PESO 120 DIAS					DESMAMA					SOBREANO					
		RGD	AN	Ef. Materno	DEP	AC C	TM	C	DEP	AC C	TM	C	DEP	AC C	EF. Direto	EF. Direto	
BOLEIRO IT	A1248	93	-0.20	17 6	1.53	3	3.40	67 4	-1.25	6	6.59	61 4					
BOMBACHO DA CANH.	6398	85	-0.40	13 7	0.13	5	4.40	49 4	3.40	3							
BONGO S	8279	87	0.20	10 5	-0.80	7	-5.75	38 8			-7.34	50 8					
BORDADO NF	8018	86	0.05	13 5	-0.28	6	-3.85	31 7	-2.78	7	-4.00	34 7					
BORES	A741	94	0.20	17 5	0.80	4	4.20	78 4	5.55	2	7.34	55 4					
BORGEO IT	A1246	93	0.14	18 5	1.27	3	9.25	72 1	5.82	2	14.60	70 2					
BRAMANE ATOMICO SC	3491	80	-0.34	14 7	0.60	4	4.70	32 3	5.10	2	5.70	36 4					
BRASAO DE REILLOC	1280	77	-1.19	17 9	-1.37	8	-9.94	78 10			-11.40	72 9					
BRASIL DA XARQ.	5543	75	-0.65	62 8	0.62	4	2.35	92 5	2.73	4	0.20	90 6					
BRASILEIRO DE MIR.	1444	84	-0.20	16 6	0.42	5	-0.05	69 6			-0.80	50 6					
BRINQUEDO BA DA VER.	9925	86	-0.59	18 7	0.42	5	1.00	73 5	-0.90	6	2.29	79 5					
BRIOSO IT	A1249	93	0.20	12 5	0.58	4	5.09	34 3	1.45	5	8.94	36 3					
BRIOSO IT	A3702	93	0.10	20 5	1.50	3	2.04	77 5	2.42	4	0.05	68 6					
BRIQUE	5671	78	0.20	20 5	0.15	5	1.94	55 5	-0.08	6	0.84	64 5					
BROMIL DA CANH.	6390	85	0.34	20 4	0.42	5	9.00	70 2	3.30	3							
BURGUES S	A914	87	0.34	52 4	1.75	2	0.55	90 5	-2.68	7	3.95	91 5					
BURIDAN FP	1246	78	0.05	24 5	-0.57	7	-2.75	75 7	-3.58	8	0.00	70 6					
BURITI	A935	87	-0.14	13 6	1.12	3	3.65	34 4	0.43	5							
CABAZ	A743	95	0.29	13 5	0.50	5	-1.64	45 6	-0.52	6	-0.05	49 6					
CABIDE S	1341	78	1.10	33 2	0.20	5	-1.50	87 6	0.80	5	-2.15	80 6					
CABO DE GUERRA D	A6120	93	0.45	11 4	-1.10	8	-1.50	34 6			-2.20	45 6					
CABOCLO RF	6035	89	1.05	27 2	0.45	5	-0.94	85 6	0.63	5	0.20	86 6					
CABUL S	9737	78	2.15	87 1	1.52	3	4.25	97 4	4.42	3	8.94	96 3					
CABUL S	A951	88	1.94	45 1	2.20	1	-2.04	91 7	-4.02	8	-3.45	90 7					
CACADOR JA	6386	84	0.40	14 4	-2.52	10	-12.25	41 10			-18.85	33 10					
CACHECOL DA BARRA	5646	76	0.29	13 5	-1.15	8	-8.65	36 10	-4.83	9							
CACIFE DA SOR.	8025	86	-0.50	12 7	0.60	4	1.39	35 5	0.50	5							
CACIQUE	5853	91	0.55	20 4	-1.10	8	3.65	69 4	0.38	5	8.25	71 3					
CACIQUE DA CIDAR	1431	83	0.20	19 5	0.83	4	4.20	68 4	2.50	4	5.80	68 4					
CACIQUE DE MIR.	A1934	85	0.25	16 5	0.00	6	-3.54	44 7	-4.67	9							
CACIQUE GA	A6118	93	0.10	12 5	0.52	5	5.05	33 3	3.67	3	8.35	36 3					
CACIQUE JP	5784	93	0.29	10 5	-1.27	8					-6.00	33 7					
CADUCEU S	5558	75	-0.29	69 7	1.20	3	6.65	92 3	4.93	2	10.85	93 3					
CAFUNGA	A742	95	1.39	19 1	2.12	2	8.25	88 2	5.32	2	17.64	73 1					
CAIQUE	CFL4891	95	0.59	12 4	1.90	2	5.05	38 3	4.57	3	7.30	38 4					
CAIRO JP	4790	95	0.50	15 4	0.17	5	0.90	56 5	0.35	5	2.75	42 5					
CAJU S	1250	78	-0.25	19 6	0.00	6	2.95	79 4	2.68	4	5.15	73 4					
CALIFA JF	A969	88	0.14	8 5	0.97	4					1.55	33 5					
CALIFA JP	A747	95	-0.80	10 8	1.68	2	13.40	38 1			18.14	33 1					
CALIGULA IT	A2276	94	-0.25	24 6	2.30	1	15.90	88 1	3.05	4	29.55	82 1					
CALONGO	9572	83	0.10	19 5	1.20	3	-10.60	63 10	-4.75	9	-21.05	71 10					
CALU DA CIDAR	1411	83	-0.10	14 6	-1.15	8	-6.84	56 9	-0.42	6	-10.19	60 8					
CAMACARI JA	A113	80	-0.50	16 7	-0.60	7	3.45	66 4	1.33	5	6.65	66 4					

Peso 120 dias (kg); Peso Desmama (kg); Peso Sobreano (kg); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: PESOS						Ordenado por NOME					
TOURO			PESO 120 DIAS			DESMAMA			SOBREANO					
NOME	RGD	AN	Ef. Materno			Ef. Direto			Ef. Direto					
			DEP	AC	C	DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C	
CAMBRIANO AM	1495	85	-0.75	11	8	0.22	5	-5.45	32	8	-3.38	8		
CAMPESTRE	CFL4955	95	0.50	19	4	-0.73	7	-2.15	76	7	3.83	3	-0.10	43
CANADA MAIA	5878	94	0.55	12	4	1.70	2	3.60	33	4	3.00	4	6.05	35
CANDANGO S	A950	88	0.50	24	4	-1.00	7	3.60	73	4	1.40	5	6.34	64
CANDEIO	5094	79	-0.75	18	8	-0.63	7	-1.10	79	6			-2.15	64
CANGACEIRO DA XARQ.	5730	76	2.00	27	1	0.45	5	-6.30	68	8	-4.25	8	-9.85	67
CANGURU	9412	76	0.25	10	5	-0.53	7	-3.20	34	7			-5.09	45
CANINDE MAIA	5877	94	0.50	12	4	2.52	1	9.00	33	2	1.55	5		
CANTAO S	A952	88	-0.29	56	7	0.45	5	8.40	92	2	-1.20	6	14.65	90
CANUDO DA BARRA	5557	76	0.05	19	5	-0.15	6	-0.65	39	6	-0.28	6	0.80	54
CAPITAO TIBUNA SM	7342	93	0.05	11	5	-0.20	6	0.20	42	6				
CAPITAO-MOR D	A6119	93	0.34	15	4	-0.80	7	-2.04	61	7	-1.52	7	1.05	68
CAQUINHO	A203	78	-0.34	17	7	-0.82	7						4.05	45
CARAMELO	9075	83	0.69	37	3	4.55	1	8.75	89	2	2.13	4	13.75	90
CARAMELO ALAGOINHA	A1415	85	1.19	12	2	0.38	5	-5.25	37	8	-3.53	8	-6.05	49
CARDEAL S	A953	88	-0.69	34	8	0.13	5	6.84	80	3	0.92	5	10.85	71
CARIMBO FM	A1922	85	0.84	17	3	0.42	5	0.34	73	5	1.53	5	-0.34	60
CARINHOSO	A244	86	0.45	20	4	0.80	4	-3.70	66	7	-5.10	9	-4.34	33
CARROCEL DE NAV.	4600	84	-0.05	58	6	0.28	5	9.65	89	1	12.78	1	12.90	92
CASSINO JF	9951	88 ✓	-0.65	22	8	-0.08	6	3.79	92	4	0.50	5	8.94	82
CATIAWAR DA SOR.	8004	83	-0.75	12	8	0.32	5	-1.44	30	6	-2.97	8	-1.35	37
CEILAO NF	9393	87	1.10	17	2	-1.73	9	-5.55	58	8	0.98	5	-11.40	52
CENTAURO RF	4692	89	0.75	16	3	0.68	4	2.85	51	4	4.53	3	4.09	57
CENTURIAO D	7934	75	-1.44	52	10	-0.55	7	-1.44	87	6	0.13	6	-1.14	82
CHAMPION CUBITO SC	1321	80	-1.44	17	10	-0.92	7	-1.14	75	6	-1.57	7	-2.54	73
CHARLES DA MF	A403	90	1.44	21	1	1.47	3	2.25	57	5	0.83	5	5.75	40
CHILENO JA	8033	86	0.40	13	4	-1.00	7	-2.20	45	7	-1.35	6	-2.29	49
CHUCHU DA BARRA	5556	76	-0.20	18	6	1.07	4	8.35	79	2			13.55	54
CIGANO PEAC	PEAC22	97	0.80	14	3	-0.97	7	-7.59	52	9			-11.90	62
CODIGO DA MF	4776	89	-0.40	12	7	0.60	4	0.00	33	6	-1.95	7	1.60	33
COLIBRE A S CONST	7891	79	-0.55	29	7	0.00	6	16.30	85	1	6.45	1	28.70	89
COLISEU MF	5290	81	-0.25	20	6	-0.45	6	-4.70	81	8	-0.80	6	-7.09	55
COLMO S	A947	88	0.55	14	4	0.78	4	1.75	42	5				
COLONO DA MS	A413	93	0.45	30	4	1.23	3	6.50	94	3	5.10	2	11.19	90
COMANDANTE	9978	92	0.84	21	3	2.72	1	4.40	66	4	3.05	4	7.25	57
COMANDANTE	A298	93	-0.90	15	8	-1.43	8	2.10	56	5	4.00	3	3.75	42
COMANDO DO TREVO	A6129	93	-0.40	12	7	1.65	2	-1.35	38	6			-3.15	39
COMPASSO FP	1272	79	-1.85	39	10	0.75	4	6.09	87	3	4.50	3	7.25	77
CONCEITO DE REILLOC	1276	78	-0.84	18	8	0.28	5	3.00	85	4			6.70	83
CONDADO DE REILLOC	1251	78	-0.34	18	7	-0.02	6	1.44	84	5			-0.90	77
CONDE DA XARQ.	5446	75	-0.94	15	9	-1.05	7	-5.55	48	8	-2.77	7	-8.69	31
CONHAQUE JR	7971	76	0.45	36	4	-0.65	7	-7.90	93	9	-2.70	7	-12.19	90
CONQUISTADOR REILLOC	1281	78	-0.59	17	7	1.13	3	4.45	76	4			5.40	57

Peso 120 dias (kg); Peso Desmama (kg); Peso Sobreano (kg); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

NOME	TOURO		Características: PESOS						Ordenado por NOME					
	RGD	AN	PESO 120 DIAS			DESMAMA			SOBREANO			Ef. Materno	Ef. Direto	Ef. Direto
			DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C	TM			
CORINTO	A986	90	0.29	25	5	-0.03	6	6.15	71	3	3.23	4	11.40	78 3
CORONEL DE MIR.	A1945	85	0.40	19	4	1.78	2	-0.25	67	6			-3.10	66 7
CORUMBA	CFL4917	95	0.90	18	3	-2.25	10	-2.70	75	7	6.90	1	-6.25	43 7
CRAK DA CANH.	A2006	86	0.84	15	3	1.60	3	3.00	47	4	1.75	4		
CRUZEIRO DE REILLOC	1252	78	-0.14	17	6	-0.27	6	1.75	81	5			0.14	72 6
CUIABANO	6464	83	0.10	20	5	-0.43	6	1.10	60	5	0.40	5	1.25	65 5
CUPIDO DA CANH.	6366	83	0.25	18	5	0.85	4	-1.19	73	6	-2.40	7	-1.35	56 6
DADO	9083	84	0.75	17	3	-1.40	8	-0.65	52	6	1.48	5	-1.80	63 6
DADO IT	ITG842	95	-0.10	18	6	2.60	1	11.65	77	1	3.68	3	19.10	65 1
DALMATA S	5288	79	0.20	14	5	0.30	5	3.65	32	4	2.07	4	8.35	34 3
DAN S	5287	79	-0.45	29	7	-0.60	7	-0.10	57	6	2.75	4	-0.50	66 6
DANKHAR DO BRAVO	A6712	93	0.84	14	3	-0.03	6	-3.20	49	7	-2.30	7	-4.50	44 7
DANUBIANO DA UBAS	A2404	86	1.14	11	2	0.92	4	0.75	32	5	2.42	4		
DANUBIO IT	4789	95	0.69	13	3	1.60	3	8.00	44	2	2.40	4	13.05	36 2
DANUBIO S	A2119	89	-0.40	41	7	0.25	5	2.65	93	4	1.52	5	5.95	93 4
DARDO DO ROSARIO	ROS17	97✓	-0.65	12	8	0.75	4	7.59	45	2			14.25	44 2
DEBATE	5598	91	1.69	17	1	-1.32	8	-3.10	66	7	-2.20	7	-3.45	71 7
DEBATE S	4888	79	0.00	28	6	0.60	4	1.44	42	5	2.03	4	0.55	48 6
DECANO AM	A2000	86	2.20	20	1	1.85	2	4.34	47	4	0.87	5	10.80	44 3
DECIMAL DE NAV.	7984	85	-0.29	16	7	1.13	3	-4.15	47	7	-1.33	6	-7.65	53 8
DECOTE TE DO ROSARIO	ROS33	97	-0.34	13	7	2.10	2	6.80	50	3				
DEGRAU DE NAV.	6467	85	1.00	29	2	-2.23	10	-1.80	70	6	2.50	4	-1.55	73 6
DELIRIO DE NAV.	6468	85	0.25	55	5	0.13	5	6.25	90	3	11.08	1	6.75	92 4
DELTA CAMA	A233	85	0.34	46	4	1.53	3	-0.69	88	6	-2.30	7	0.59	83 6
DEMOCRATA	LDCV118	94	-0.90	12	8	1.33	3	7.80	36	2	3.80	3		
DENGOSO	8173	93	0.84	17	3	1.38	3	6.34	70	3	3.07	4	10.55	75 3
DENIRO	5597	91	-0.29	11	7	0.60	4	3.50	39	4	5.25	2	3.15	45 5
DERANGO CAMA	A232	85	2.04	18	1	-2.28	10	-3.70	45	7	-4.20	8		
DESACATO	5856	91	0.45	12	4	-0.73	7	-1.64	41	6	1.03	5	-3.50	49 7
DESACATO G.TEOT.	6332	77	1.80	26	1	0.90	4	-1.00	85	6	-4.75	9	-3.04	85 7
DESAFIO JA	A119	81	-0.25	18	6	-0.38	6	3.75	67	4	4.77	3	4.50	73 4
DESAFIO MAIA	MAIA1051	95	0.40	12	4	-0.20	6	2.10	42	5	0.20	5		
DESEJO DA XARQ.	9902	80	0.14	35	5	0.02	5	4.05	75	4	5.67	2	4.25	72 4
DESENHO DA MS	9471	85	-1.69	31	10	1.93	2	5.25	81	3	2.57	4	1.80	82 5
DESERTO DA MS	A6424	93	-0.50	22	7	1.65	2	4.05	86	4	2.27	4	8.25	74 3
DESPACHO S	A2118	89	0.40	32	4	1.70	2	11.94	93	1	6.72	1	17.85	80 1
DESTAQUE DE REILLOC	1268	79	-1.05	28	9	-0.95	7	-1.85	86	6	-2.18	7	-2.10	87 6
DETALHE DS	1350	82	-0.34	17	7	0.43	5	4.25	71	4	0.57	5	7.90	73 3
DEVOTO TE DO ROSARIO	ROS34	97✓	-0.05	12	6	1.10	3	2.25	48	5				
DHONE IT	A2275	95	0.65	16	4	0.10	5	3.15	67	4	0.02	6	5.20	64 4
DIAMANTE DA CENTRAL	3372	82	0.55	22	4	0.18	5	1.60	70	5	3.15	4	1.14	76 5
DIAMANTE DO BRAVO	A6710	93	-0.10	12	6	-0.38	6	-0.14	36	6	0.27	5		
DICIONARIO	9751	81	1.55	58	1	0.98	4	-0.94	94	6	0.33	5	-1.10	95 6

Peso 120 dias (kg); Peso Desmama (kg); Peso Sobreano (kg); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progénie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

NOME	RGD	AN	Características: PESOS						Ordenado por NOME						
			TOURO			PESO 120 DIAS			DESMAMA			SOBREANO			
			Ef. Materno	DEP	AC C	TM	C	Ef.Direto	DEP	AC C	TM	C	Ef.Direto	DEP	AC C
DILETO DS	1377	82	1.75	15	1	-1.02	7	0.34	66	5	-0.13	6	0.94	54	5
DILUVIO DA CANAF.	6349	78	-1.25	11	9	2.33	1	9.94	34	1					
DIMANTINO AGRO DE R.	1426	83	0.90	13	3	-1.15	8	2.54	49	4					
DINAMO DE REILLOC	A2808	93	-0.20	12	6	0.77	4	4.30	35	4	4.35	3	6.00	41	4
DIPLOMATA DE REILLOC	1273	79	0.94	42	3	-4.30	10	-7.45	83	9	-4.68	9	-12.50	84	9
DIRETOR DA CANAF.	6339	78	0.25	17	5	-2.25	10	-9.30	80	10			-16.10	79	10
DIRETOR TIBUNA	5886	94	-0.80	12	8	0.47	5	5.09	33	3	2.30	4	10.44	30	3
DISCO DA ZEB.VR	A2503	85	1.00	15	2	0.47	5	1.64	57	5	3.68	3	3.95	31	5
DISCO JR	A1026	77	-0.84	28	8	0.05	5	5.40	77	3	-1.15	6	6.50	81	4
DISCURSO	7567	92	-0.20	17	6	-1.02	7	-3.20	75	7	0.30	5	-6.25	62	7
DITADOR NF	9395	88	0.59	14	4	0.15	5	4.50	42	4	3.25	3			
DITO JA	A110	81	-0.69	20	8	0.82	4	2.54	75	4	0.97	5	5.65	71	4
DITOSO DA AGROV.	6328	76	0.14	17	5	0.17	5	-5.05	75	8	-2.92	8	-5.80	74	7
DOADOR D	A6732	94	-1.10	11	9	0.30	5	2.35	48	5			3.04	33	5
DOG	5766	93	0.25	18	5	-0.50	6	0.14	66	6	0.22	5	-0.10	71	6
DOMINANTE RF	A41	90	1.05	19	2	0.45	5	3.04	73	4	4.13	3			
DOMINO DA BAR	1299	77	-0.80	15	8	-0.83	7	-1.14	70	6			-1.44	72	6
DOMINO G.TEOT.	6331	77	1.25	32	2	0.45	5	-0.10	88	6	1.15	5	-5.84	88	7
DONALD JR	7978	77	-0.55	14	7	-0.23	6	0.65	55	5					
DONATELLO AM	A2325	86	-0.20	35	6	1.62	2	2.29	74	5	-2.50	7	1.10	71	5
DOTADO DE REILLOC	1354	79	-1.44	17	10	0.63	4	1.60	83	5			-1.10	82	6
DOTADO IT	4788	95	0.00	22	6	1.20	3	5.05	86	3	1.77	4	7.09	74	4
DOURADO JA	A5217	84	-0.20	15	6	-1.22	8	-4.20	32	8	-0.60	6			
DRAGAO DA CEIT.	4890	78	0.40	39	4	-1.37	8	-3.04	82	7	-3.17	8	-1.55	84	6
DRAKE DA BG	8960	88	1.35	16	1	1.20	3	-0.59	53	6	3.15	4	0.05	44	6
DURAN DE S.MARIA	7450	78	1.05	35	2	-1.10	8	-8.94	85	10	-3.22	8	-14.55	84	10
E.MAJDI IV 4C	A1263	94	-0.29	15	7	0.85	4	-0.59	55	6	2.00	4			
E.MERGHO I 4C	A1260	94	-0.59	14	7	0.72	4	9.44	54	1	3.52	3			
EBANO	6115	83	-0.50	19	7	2.80	1	1.05	61	5	-1.68	7	1.80	58	5
EDIPO DA ALAGOINHA	A1437	88	0.59	28	4	-0.80	7	-3.85	88	7	0.62	5	-6.50	90	7
EDITOR	A6719	93	0.55	16	4	-0.90	7	-1.75	73	6	0.32	5	-4.30	77	7
EFEITO DA CAMB.	6128	89	-0.55	13	7	-0.48	6	-0.90	40	6	1.10	5	-2.65	40	6
EFEITO TABOQUINHA	9979	92	-0.55	16	7	-0.80	7	6.40	64	3	5.00	2	8.25	71	3
EFETIVO RF	A6409	91	-0.55	17	7	0.95	4	3.25	70	4	4.48	3	3.95	38	5
EFETIVO TABOQUINHA	9981	92	-0.84	16	8	1.98	2	8.25	63	2	4.42	3	11.85	70	2
EGEU CAMA	A246	86	0.75	21	3	0.18	5	-0.59	68	6	1.35	5	0.94	71	5
EGIPCIO DE ALAGOINHA	A1436	88	0.65	14	4	-0.03	6	-5.84	63	8			-11.15	74	9
EGO TE DA MORUMBI	LDCV271	95	-0.69	12	8	-0.87	7	1.80	35	5	5.35	2			
EJETOR RF	RFS1522	91	0.59	17	4	1.50	3	7.90	63	2	4.40	3	13.15	39	2
ELDORADO 4M	A5240	88	0.14	14	5	1.15	3	-2.95	47	7	-1.73	7	-6.15	40	7
ELDORADO NF	A707	89	-0.65	15	8	0.45	5	-9.05	56	10	-3.38	8	-11.30	35	9
ELEGANTE	CPAD76	96	-0.05	11	6	1.77	2	4.70	30	3					
ELEGANTE JA	A204	76	-0.10	46	6	-1.23	8	-1.25	83	6	-1.57	7	-1.50	89	6

Peso 120 dias (kg); Peso Desmama (kg); Peso Sobreano (kg); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progénie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: PESOS						Ordenado por NOME						
TOURO			PESO 120 DIAS			DESMAMA			SOBREANO						
NOME	RGD	AN	Ef. Materno	DEP	AC C	TM	C	Ef. Direto	DEP	AC C	TM	C	Ef. Direto	DEP	AC C
ELEGANTE RF	4693	91 ✓	-0.14	18	6	3.15	1	7.75	72	2	4.08	3	13.00	53	2
ELEGANTE TODY SF	A506	86	-0.45	36	7	0.30	5	-1.50	87	6	-1.40	7	-4.50	90	7
ELENCO	9160	85	-1.30	17	10	2.15	2						16.75	30	1
ELENCO US	A115	82	0.34	26	4	0.05	5	-2.10	77	7	1.05	5	-1.85	73	6
ELEVADOR	8158	82	0.69	20	3	-0.63	7	0.65	59	5	2.93	4	0.84	67	5
ELEVADOR	9151	85	-0.65	17	8	0.25	5	6.70	58	3	3.95	3	8.40	67	3
EMAK DA AGROV.	6336	77	0.00	19	6	-0.23	6	-4.59	83	8	-1.80	7	-8.35	84	8
EMBORNAL D	7982	77	-0.45	63	7	-1.08	8	-3.04	93	7	0.88	5	-7.00	90	8
EMBURI DO MERG.	6473	88	-1.00	25	9	1.05	4	5.59	82	3	6.35	1	7.15	65	4
EMIGRANTE DA XARQ.	8700	78	-0.25	54	6	0.60	4	-1.69	93	6	-2.50	7	-3.40	93	7
EMINENTE DE NAV.	5293	86	0.90	23	3	1.00	4	3.79	67	4	3.10	4	6.00	72	4
ENCANTO	A919	86	-0.75	20	8	0.10	5	-4.20	63	8	-5.10	9	-5.00	72	7
ENCANTO DA CAMB.	6129	89	1.00	14	2	1.47	3	-1.55	42	6	-4.13	8	-0.05	49	6
ENCANTO DA MS	5297	93	-0.14	17	6	3.18	1	8.10	64	2	4.00	3			
ENGENHO RF	A6411	91	0.75	13	3	-0.05	6	-0.40	43	6	0.55	5	0.80	35	5
ENGOMADO	9171	85	0.80	46	3	1.75	2	5.20	90	3	-2.30	7	10.60	87	3
EPICO JA	4684	82	-0.34	36	7	1.80	2	2.70	86	4	-1.70	7	-1.10	87	6
EPISODIO DA MS	4900	93 ✓	-1.69	35	10	1.68	2	12.69	90	1	6.60	1	16.55	91	1
EROSAO	9167	85	0.75	21	3	0.50	5	1.85	59	5	0.13	6	4.00	48	5
EROTICO MF	9555	83	-0.20	17	6	-0.73	7	-3.40	58	7	-2.20	7	-6.84	55	8
ESCOL DA SORAYA	1385	82	0.65	13	4	-0.25	6	-4.45	48	8					
ESCOTEIRO G. TEOT.	6340	78	-0.80	30	8	-0.40	6	-0.50	91	6	-0.55	6	-1.80	91	6
ESCOTEIRO JA	7815	75	0.40	33	4	-1.40	8	-1.19	73	6	2.10	4	-0.50	64	6
ESCRITOR GA	A6162	95	-0.45	16	7	0.73	4	7.20	59	2	4.45	3	11.60	36	2
ESCUDO JA	4675	78	-0.25	18	6	0.47	5	-0.40	69	6	-1.00	6	-2.04	64	6
ESFORCO GA	FSG152	95	-0.40	13	7	0.22	5	-3.60	37	7	-0.10	6	-6.20	37	7
ESPETACULO	3259	84	-0.05	12	6	-0.05	6	0.20	48	6					
ESPIGAO KANTA SL	9325	79	-0.40	46	7	0.02	5	0.84	86	5	-2.87	7	0.65	90	5
ESPORTE DA XARQ.	8236	78	-0.40	39	7	0.87	4	5.50	90	3	3.30	3	9.05	92	3
ESQUADRAO	9166	85	-0.29	58	7	0.03	5	2.29	92	5	1.95	4	4.15	93	5
ESQUILO DA XARQ.	5550	78	-0.14	14	6	-0.15	6				-4.84	33	7		
ESTANHO DA MORUMBI	LDCV248	95	0.25	15	5	0.05	5	8.35	61	2	7.22	1			
ESTILETE DA MS	DSM3371	96 ✓	-0.34	17	7	1.88	2	6.34	77	3			11.30	45	3
ESTILO DA ALAGOINHA	A2389	88	0.80	13	3	-0.22	6	-6.55	47	9	-1.97	7	-9.69	54	8
ESTILO GA	A6163	95	0.14	12	5	1.15	3	1.80	36	5	1.50	5	3.75	42	5
ESTIMAVEL MF	4781	91	-0.50	11	7	-0.03	6	3.85	32	4	3.93	3			
ESTRONDO NF	9397	89	-0.84	12	8	-0.65	7	-0.14	32	6	0.38	5	1.39	33	5
EUFORICO	6350	78	-1.44	17	10	-0.18	6	-8.75	78	10			-13.35	62	9
EVENTO DA XARQ.	5079	78	0.34	50	4	0.12	5	-2.54	91	7	4.13	3	-3.79	90	7
EXECUTIVO DA VER.	A973	89	0.10	17	5	2.43	1	10.44	71	1	4.67	3	13.60	76	2
EXITO TE	5762	93	-0.05	15	6	0.45	5	7.20	59	2	5.80	2	9.30	64	3
EXOTICO JA	JAR4885	97	-0.55	13	7	0.32	5	6.15	42	3					
EXPORTADOR DA CIDAR	A1911	85	-0.45	13	7	0.02	5	-0.29	42	6					

Peso 120 dias (kg); Peso Desmama (kg); Peso Sobreano (kg); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

NOME	Raça: GUZERÁ		Características: PESOS						Ordenado por NOME									
	TOURO		PESO 120 DIAS			DESMAMA			SOBREANO									
	RGD	AN	Ef. Materno	DEP	AC	C	TM	C	Ef. Direto	DEP	AC	C	TM	C	Ef. Direto	DEP	AC	C
FACEIRO D	1301	78	-0.25	14	6	-0.97	7	-6.15	61	8					-9.60	45	8	
FADO DA S.IZABEL	7474	80	1.69	20	1	-0.30	6	-7.70	32	9	-6.40	10	-9.80	34	8			
FAGO	5778	93	-0.34	11	7	0.03	5	7.59	33	2	5.50	2						
FAGOTE S	5087	80	1.05	34	2	-0.18	6	0.50	89	5	4.05	3	-0.40	89	6			
FAISAO AM	A2620	88	0.59	14	4	0.72	4	8.55	39	2	10.08	1	13.55	31	2			
FAISQUEIRO	9948	87	-0.45	22	7	0.48	5	-1.80	73	6	2.30	4	-6.59	51	7			
FALANTE JF	A3204	92	-0.45	14	7	0.75	4	4.45	57	4								
FALATORIO DE NAV.	9491	87	-0.55	49	7	2.07	2	8.30	92	2	2.30	4	11.50	89	2			
FALCAO	A6728	94	0.00	11	6	0.95	4	4.59	30	4								
FALERNO TABOQUINHA	5777	93	0.34	18	4	1.80	2	8.60	66	2	3.15	4	13.75	64	2			
FANFARRAO CUBITO	7838	75	-0.40	22	7	0.60	4	-0.75	87	6	1.57	5	-0.80	85	6			
FANTASTICO DA BARRA	4679	79	0.25	17	5	1.18	3	-0.34	51	6	-3.82	8	1.50	58	5			
FANTASTICO DA XARQ	5469	79	0.14	12	5	-0.60	7	-5.05	33	8	-6.68	10	-6.90	34	8			
FANTOCHE JF	A3205	92	-0.55	16	7	0.40	5	-0.59	67	6								
FAQUEIRO JF	A3202	92	-0.69	16	8	1.15	3	2.20	59	5								
FAQUIR S	A2121	90	1.14	27	2	-1.00	7	4.75	66	3	1.18	5	10.10	64	3			
FARDEL	8155	79	-0.75	10	8	-1.45	8						-6.65	35	7			
FARDO JF	A3203	92	-0.05	15	6	-0.33	6	0.80	62	5								
FARINO	A207	81	-1.64	10	10	1.52	3	-4.34	34	8			-7.30	45	8			
FARISEU RF	A6412	92	-0.10	15	6	0.43	5	-0.34	66	6	1.02	5						
FARO TE DA MORUMBI	LDCV391	96	-0.40	15	7	-1.05	7	-0.29	60	6	0.50	5	3.70	52	5			
FAROL JA	A122	83	0.75	11	3	0.25	5	-1.69	30	6	-0.80	6	-2.54	31	6			
FAROLITO DO BRAVO	7579	95	0.45	13	4	0.13	5	1.10	42	5	1.30	5	2.95	34	5			
FARRAPO TODY SF	1371	82	1.25	15	2	-0.85	7	-1.89	46	6	-0.55	6						
FARUK JA	A125	83	0.59	13	4	0.47	5	-1.69	32	6	-1.70	7						
FASCINANTE	6463	84	-0.29	14	7	1.30	3	8.19	45	2	0.50	5	11.35	49	3			
FASCINIO	9946	87	0.45	19	4	-0.05	6	3.95	62	4	0.53	5	7.55	58	4			
FAVO S	5659	80	1.10	40	2	-0.95	7	-8.55	79	9	-5.03	9	-6.30	78	7			
FAVORITO DA MORUMBI	LDCV305	96	-0.69	13	8	0.78	4	7.25	59	2								
FAZENDEIRO JA	A1405	83	0.84	20	3	-0.08	6	-1.35	78	6	-1.48	7	-2.54	78	6			
FEITICEIRO JF	A3208	92	-0.34	12	7	0.50	5	4.90	48	3								
FEITICO JF	A3207	92	-0.05	17	6	-1.05	7	-6.05	82	8								
FEITICO JR	A1015	79	0.10	33	5	1.33	3	-1.25	87	6	-1.08	6	0.10	71	6			
FELIZ TE RF	A349	92	-0.25	10	6	0.15	5	1.94	34	5								
FENOMENO CP	CPAD127	97	0.94	12	3	2.00	2	5.70	32	3	3.40	3						
FERMENTO	A981	87	0.05	18	5	0.73	4	2.65	68	4	-1.07	6	7.00	48	4			
FERRAO S	A219	80	0.29	10	5	-0.75	7						-4.84	31	7			
FIDALGO DE NAV.	9492	87	-0.90	52	8	1.35	3	4.90	90	3	2.50	4	11.90	90	2			
FIGURAO MF	9578	84	-1.10	26	9	0.95	4	3.15	66	4	2.57	4	2.75	61	5			
FINES MF	9579	84	0.45	14	4	-0.17	6	1.50	46	5	-2.25	7	3.15	38	5			
FINLANDES MF	9452	84	0.20	16	5	-0.13	6	0.00	33	6	0.00	6	-0.84	32	6			
FINO S	A2126	90	0.69	23	3	-0.28	6	-3.90	78	7	0.65	5	-2.25	73	6			
FIORD S	5660	80	0.00	58	6	-0.95	7	1.94	84	5	-2.82	7	4.80	82	4			

Peso 120 dias (kg); Peso Desmama (kg); Peso Sobreano (kg); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ		Características: PESOS										Ordenado por NOME					
NOME	TOURO	PESO 120 DIAS					DESMAMA				SOBREANO			Ef. Materno	Ef. Direto	Ef. Direto	
		RGD	AN	DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C	
FIORINO DO ROCH.	A287	89	-0.20	13	6	0.92	4	2.40	46	5	-0.55	6	4.84	53	4		
FLAMENGO MAIA	5661	76	-0.50	28	7	0.28	5	-3.00	51	7	-3.15	8	-4.95	47	7		
FLAMENGO RF	A47	92	-0.05	20	6	0.85	4	1.44	84	5	1.17	5	3.00	77	5		
FLINTON CAMA	A2609	87	-0.50	11	7	0.03	5	-5.00	30	8	-1.70	7					
FLORIM EG	A2662	88	-0.40	31	7	-0.18	6	-2.25	90	7	-4.02	8	-1.75	88	6		
FLUMINENSE DA BARRA	5657	79	-1.60	34	10	-1.23	8	-1.75	80	6	-1.43	7	-2.00	84	6		
FOBORO DA SM	7530	80	-1.44	23	10	0.97	4	-1.30	87	6	-1.85	7					
FOGO RF	A336	92 ✓	-0.45	28	7	2.40	1	10.00	82	1	6.15	2	13.85	77	2		
FOGOSO DA BARRA	5656	79	-0.40	32	7	-0.23	6	0.59	81	5	0.15	6	6.65	86	4		
FOSFATO DA MS	DSM3407	98	-0.25	14	6	0.72	4	6.05	58	3	5.38	2					
FRANCO EB	A2525	94	-0.50	13	7	1.40	3	3.85	53	4	1.38	5					
FUNDADOR TE RF	A337	92 ✓	0.50	14	4	-1.50	8	-6.55	61	9	-3.17	8	-11.05	64	9		
FUNIL DA XARQ.	5457	79	0.00	45	6	-0.78	7	-3.85	87	7	1.22	5	-9.35	85	8		
FUZILEIRO JA	A6505	88	-0.45	12	7	-1.15	8	-6.90	37	9			-9.80	35	8		
GADACHO DE REILLOC	1311	81	0.25	16	5	-1.35	8	-1.10	68	6	-2.80	7	2.00	69	5		
GAIAL MF	9444	85	-0.65	15	8	0.00	6	2.45	32	5	2.13	4	0.75	32	5		
GAIOLEIRO JF	A6415	93	0.20	15	5	-0.50	6	0.55	74	5							
GAJAO DA SORAYA	8034	84	0.20	18	5	-0.25	6	-2.54	60	7	0.18	5	-5.20	57	7		
GALA RF	A346	93	1.19	23	2	0.63	4	2.95	83	4	3.08	4	4.20	61	5		
GALBO	A928	87	0.05	11	5	-0.18	6	2.50	39	4	1.35	5	4.40	41	4		
GALEGO	9178	87	-0.90	50	8	-0.93	7	-1.05	91	6	1.68	5	-0.80	92	6		
GALEGO S	A2673	91	0.00	15	6	1.48	3	10.40	49	1	4.10	3	19.10	39	1		
GALILEU S	5594	91	-0.94	49	9	2.60	1	10.50	96	1	1.75	4	18.14	90	1		
GALOPE FP	A2304	83	0.50	13	4	0.13	5						1.60	32	5		
GANDAK S	1329	81	1.35	17	1	-1.95	9	-0.90	60	8	0.25	5	-2.00	45	6		
GANDHI EG	A2666	89	-0.29	14	7	-0.10	6	-0.65	43	6	-2.47	7	-0.45	50	6		
GANGPUR S	5464	81	0.94	21	3	-0.82	7	1.39	56	5	2.85	4					
GANJAM	1305	79	-1.35	12	10	0.55	4	0.14	49	6	0.63	5	-1.89	54	6		
GARGALO	9947	88	0.94	21	3	-0.32	6	-1.39	65	6	-1.35	6	-0.84	66	6		
GATILHO DA ELD.	9588	84	-0.65	19	8	2.47	1	9.60	64	1	5.65	2	12.75	68	2		
GATILHO JF	A6414	93	0.34	13	4	-1.28	8	-3.90	62	7							
GAVALINHO DA AGROV.	6354	79	0.25	20	5	0.18	5	2.20	82	5	0.15	6	1.80	78	5		
GE DA SI	1348	81	0.20	16	5	-0.05	6	2.65	72	4			5.05	74	4		
GEDAO DA MF	4689	78	0.25	22	5	-1.25	8	-3.40	71	7	-0.80	6	-4.50	68	7		
GENERAL	A6722	95	0.25	10	5	-0.77	7	-3.04	30	7							
GENERAL DE S.MARIA	7531	81	-0.29	12	7	-0.17	6	0.90	45	5			2.40	50	5		
GENERAL H	7930	75	0.14	65	5	1.38	3	3.65	94	4	1.47	5	8.10	93	3		
GENERO DE NAV.	A6602	88	0.45	13	4	0.53	5						0.84	32	5		
GENTIL JA	7963	77	-0.65	32	8	-1.00	7	-0.20	67	6	1.80	4	-2.65	78	6		
GIBRALTAR S	5753	91	1.35	16	1	1.00	4	8.80	51	2	3.60	3	11.94	48	2		
GIGANTE DA XARQ.	A288	80	1.75	15	1	-4.67	10	-23.85	63	10			-34.70	70	10		
GIL DA AGROVALE	8242	79	-1.85	37	10	-2.08	9	-5.30	85	8	-2.95	8	-10.05	85	8		
GILUAZ MF	4690	85	1.05	13	2	0.33	5	1.80	30	5	1.15	5					

Peso 120 dias (kg); Peso Desmama (kg); Peso Sobreano (kg); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progénie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: PESOS						Ordenado por NOME						
TOURO			PESO 120 DIAS			DESMAMA			SOBREANO						
NOME	RGD	AN	Ef. Materno			Ef. Direto			Ef. Direto						
			DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C
GIM DO POTENGI	A6156	95	-0.14	12	6	-0.40	6	5.95	38	3					
GIRAO DE REILLOC	1312	81	0.00	18	6	-2.88	10	-0.55	67	6	-1.42	7	2.75	71	5
GLACIAL MF	8646	85	0.84	16	3	0.62	4	4.25	60	4	3.88	3	7.30	57	4
GLOBO	9120	81	-0.84	11	8	1.55	3	5.84	42	3			5.59	45	4
GLUTE MF	A241	85	1.05	18	2	1.58	3	1.50	56	5	2.80	4	1.19	64	5
GOLIARDO	6802	77	0.10	17	5	-0.40	6	-7.30	57	9	-3.75	8	-11.85	58	9
GOLIAS DA MORUMBI	LDCV454	97	-0.25	16	6	2.85	1	8.90	67	2	5.45	2			
GORILA RF	A350	93	0.29	10	5	0.02	5	-2.90	33	7	-1.80	7			
GRADIENTE RF	A1245	93	0.25	17	5	1.43	3	0.29	78	5			-0.45	79	6
GRADUADO DA CENTRAL	3381	85	1.00	10	2	0.32	5						1.80	30	5
GRANFINO S.MARIA	6617	86	-0.29	17	7	1.18	3	4.20	63	4	1.85	4	7.65	68	4
GRANITO NORTISTA	1211	77	-1.55	31	10	-0.60	7	-3.65	78	7	-2.57	7	-4.90	58	7
GREGO S	9585	81	-0.40	16	7	-0.97	7	0.80	47	5	1.80	4	2.79	51	5
GROTAO D	6342	79	-0.90	23	8	0.62	4	-1.30	85	6	-2.95	8	-0.90	85	6
GUACHE MF	9460	85	0.34	20	4	1.58	3	6.95	71	2	7.68	1	10.35	42	3
GUAJARA DA XARQ.	5561	80	0.40	26	4	-0.45	6	-4.15	69	7	-4.08	8	-6.80	67	8
GUANANDI	9119	81	-0.29	12	7	-0.17	6	4.20	51	4			7.50	57	4
GUARA DA XARQ.	7794	80	-1.05	58	9	0.20	5	1.75	90	5	4.38	3	2.29	90	5
GUARANI DA BARRA	4681	80	1.85	45	1	0.03	5	-3.50	88	7	-1.75	7	-5.90	91	7
GUARANY DO CHAPAD.	ACS14	95	1.50	13	1	0.15	5	-1.05	58	8	1.77	4	-1.60	53	6
GUARULHOS TE NF	A731	91	0.25	12	5	-1.23	8	-2.00	39	7	1.90	4	-6.15	30	7
GURI DA XARQ.	5562	80	-0.25	47	6	-1.38	8	3.54	82	4	2.52	4	5.25	83	4
GURIRI TE TABOQUINHA	5882	95✓	-0.75	14	8	0.80	4	4.15	61	4			9.00	53	3
GURU AM	A2652	89	-0.29	19	7	-1.65	9	1.85	37	5	5.88	2			
GWALIOR S	1376	81	0.20	16	5	-0.70	7	0.10	65	6	2.60	4	-0.45	61	6
HABIL TE TABOQUINHA	5883	95✓	0.25	18	5	0.80	4	4.70	82	3	0.70	5	9.10	69	3
HABITO DO CANDIAIS	1308	81	0.00	12	6	-1.10	8	-1.60	30	6	-0.60	6			
HAGARZI DE RAIZ	9033	77	-0.40	18	7	1.15	3	6.00	74	3	3.15	4	7.50	67	4
HAITI EG	A2655	90	0.25	21	5	0.80	4	4.05	78	4	0.27	5	9.15	75	3
HAITIN JR	A1061	81	-0.45	12	7	-0.53	7	-5.00	45	8					
HALIZAO D	1294	80	0.75	36	3	-0.93	7	-3.54	69	7	-3.72	8	-1.75	66	6
HALO TE TABOQUINHA	TABO472	95	0.05	11	5	-0.45	6	-1.89	34	6					
HAMBURGUES D	6362	80	0.40	26	4	-2.08	9	-8.69	87	10	-3.75	8	-10.69	86	9
HAMURABI EG	A2668	90	0.84	12	3	0.50	5	-0.55	42	6	-1.83	7			
HAREM DE REILLOC	1349	82	1.00	16	2	0.03	5	2.75	72	4			4.65	68	4
HAVAI EB	EAB2171	96	-0.59	14	7	-0.30	6	-0.80	61	6	0.50	5			
HAXIXE CAMA	A280	89	0.34	18	4	-1.05	7	-2.95	50	7	-2.48	7	-2.85	40	6
HEBREU JA	1485	84	0.05	13	5	-0.18	6	0.75	43	5	0.97	5	0.10	33	6
HECTICO MF	9486	86	-0.10	19	6	0.00	6	4.50	41	4	4.65	3	6.90	39	4
HELENICO DA MS	A304	86	0.05	45	5	-0.07	6	-0.69	91	6	-1.65	7	3.15	93	5
HEMISFERIO DA XARQ.	5829	81	-1.30	16	10	-0.95	7	2.54	49	4	5.68	2	-1.39	37	6
HERCULES	5653	79	-0.75	15	8	1.27	3	2.79	62	4	-0.55	6	4.30	67	4
HEREJE JA	7776	80	-0.65	19	8	-1.58	8	-2.20	36	7	0.80	5	-7.59	30	8

Peso 120 dias (kg); Peso Desmama (kg); Peso Sobreano (kg); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: PESOS								Ordenado por NOME					
TOURO			PESO 120 DIAS				DESMAMA				SOBREANO					
NOME	RGD	AN	Ef. Materno	DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C
HERING DO CANDIAIS	1263	78	-1.00	16	9	-0.35	6	0.65	36	5	0.53	5				
HERODES D	A1031	80	0.00	37	6	-1.05	7	-7.00	90	9	-6.85	10	-11.05	87	9	
HEROI JP	A2244	89	-0.50	17	7	-0.43	6	1.94	45	5	1.12	5	3.29	43	5	
HETEU TE TABOQUINHA	TABO538	95	-0.55	12	7	0.13	5	6.09	45	3						
HIANTE DE REILLOC	1356	82	0.29	21	5	-2.65	10	-4.05	47	7	1.48	5	-8.65	37	8	
HIBISCO CAMA	A279	89	0.40	25	4	-0.92	7	0.40	78	5	-3.60	8	3.00	54	5	
HIDRATO DE REILLOC	1428	82	1.25	15	2	0.15	5	4.70	61	3	2.60	4	6.09	40	4	
HILO	A2211	88	1.19	14	2	-0.53	7	-6.65	56	9	-4.68	9				
HINDU DA XARQ.	5729	81	-0.90	36	8	0.78	4	2.70	83	4	0.45	5	-0.45	83	6	
HISPANO D	6365	80	0.29	12	5	-0.08	6	-2.75	51	7						
HO CHI MIN CAMA	A281	90	-0.40	20	7	-0.13	6	-5.20	64	8	-3.45	8	-7.40	71	8	
HOLMES DE S.MARIA	7486	82	0.90	13	3	-0.03	6	0.45	34	5						
HOLOCAUSTO	2717	79	0.25	10	5	1.63	2				5.30	30	4			
HORIZONTE NF	A2804	92	-0.10	12	6	-0.27	6	-1.55	39	6	0.58	5	-5.05	33	7	
HORTIFRUTI DA FRUT.	A6726	94	-0.05	10	6	0.28	5				4.90	30	4			
HORTO DE ALAGOINHA	A1443	91	-1.05	19	9	1.12	3	-1.00	83	6	-0.90	6	2.00	74	5	
HOTEL DA XARQ.	5565	81	-0.75	26	8	-0.95	7	-0.75	77	6	0.77	5	-3.15	77	7	
HUARI DE REILLOC	1353	82	-0.14	18	6	-1.10	8	4.55	73	4	3.27	3	6.09	73	4	
HUBLI GUZERATI	GTI327	95	0.05	18	5	1.70	2	4.84	80	3	2.67	4	9.25	47	3	
HUMAITA TE TABOQ.	TABO636	96	-0.05	13	6	0.05	5	1.10	50	5	2.80	4	1.30	43	5	
HURAKAM DA XARQUEADA	7792	81	0.69	27	3	0.45	5	-4.00	66	7	-2.30	7	-4.15	65	7	
I DOIS DO MERG.	A343	92	-0.14	20	6	-0.40	6	3.65	73	4	3.97	3	3.60	33	5	
I QUATRO DO MERG.	A344	92	0.10	16	5	-0.07	6	-1.44	47	6	1.03	5	-2.25	36	6	
IACU DE REILLOC	1423	83	-0.50	17	7	1.02	4	-0.14	66	6	0.43	5	-0.05	51	6	
IBERICO	A989	90	-0.10	13	6	0.23	5	2.54	49	4	0.97	5	4.20	33	5	
ICARAHY DA XARQ.	5841	82	-2.10	30	10	0.82	4	0.65	91	5	3.68	3	-2.10	93	6	
ICARO DA S.MARIA	6114	84	1.44	33	1	0.45	5	-1.25	57	6	2.13	4	-0.29	51	6	
ICONE DO ROCH.	A2931	92	-0.14	11	6	0.23	5	6.65	45	3						
IDEAL DA XARQ.	9913	84	-1.50	22	10	0.40	5	2.45	50	5	1.13	5	2.90	43	5	
IDIOTA	4579	78	0.90	26	3	-1.47	8	-2.60	74	7	0.50	5	-6.84	77	8	
IDOLO JA	A135	85	0.14	18	5	0.05	5	-0.25	54	6	-0.88	6	2.10	50	5	
IGAPO	A6401	89	0.14	28	5	1.20	3	5.40	85	3	-3.90	8	13.44	85	2	
IGNORADO DA XARQ.	A117	82	1.10	17	2	0.97	4	-4.50	51	8	-3.10	8	-7.20	47	8	
IMINENTE DA XARQ.	9929	82	1.14	17	2	0.97	4	-4.15	51	7	0.17	6				
IMPARCIAL JA	A5237	87	0.50	17	4	-1.05	7									
IMPERADOR DA CANADA	1403	82	0.84	10	3	0.15	5	2.45	42	5			3.90	40	5	
IMPERIAL DA BARRA	8148	81	-2.40	29	10	-0.05	6	5.05	75	3	3.72	3	2.90	78	5	
IMPERIAL JA	A133	85	-0.90	31	8	-0.50	6	3.65	88	4	5.28	2	4.05	90	5	
IMPERIO DA MS	DSM3463	96	-0.25	13	6	1.40	3	4.70	40	3	1.25	5				
IMPONTAL MF	6032	87	-0.50	13	7	0.43	5	2.85	31	4	0.83	5				
IMPORTANTE DA BARRA	7800	81	0.65	35	4	0.00	6	1.05	82	5	4.28	3	-0.40	87	6	
IMPORTANTE MF	6625	87	-1.00	17	9	-0.67	7	3.79	39	4	7.85	1	3.79	34	5	
IMPOSSIVEL DA MF	4896	87	-0.40	62	7	1.95	2	6.30	95	3	1.15	5	8.75	95	3	

Peso 120 dias (kg); Peso Desmama (kg); Peso Sobreano (kg); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ		Características: PESOS								Ordenado por NOME					
TOURO	NOME	PESO 120 DIAS				DESMAMA				SOBREANO					
		RGD	AN	Ef. Materno	DEP AC C	TM	C	Ef.Direto	DEP AC C	TM	C	DEP	AC C	Ef Direto	
	IMPULSIVO ALAGOINHA	A1447	92	-0.45	13 7	-0.23	6	4.59	49 4	3.75	3				
	INCA	9010	75	-1.35	15 10	-0.25	6	-3.04	65 7	-1.87	7	-3.65	67	7	
	INCENSO DA MS	A19	86	0.69	28 3	-0.20	6	-2.20	73 7	3.25	3	-5.45	38	7	
	INDIO D	1304	81	-0.59	18 7	-0.95	7	-1.05	61 6	-0.53	6	-1.64	35	6	
	INDOCIL DE MIR.	A2805	91	0.94	16 3	-0.30	6	-0.20	51 6	2.55	4				
	INDOMAVEL DE NAV.	A334	90	-0.05	16 6	1.93	2	9.69	41 1	3.70	3	16.95	47	1	
	INESPERADO	9180	89	-0.45	13 7	1.50	3	2.85	43 4	2.28	4				
	INQUERITO	3392	89	1.05	14 2	0.48	5	3.90	41 4	-0.60	6				
	INSULTO	A803	89	-0.40	25 7	1.20	3	-0.34	74 6	-0.83	6	-0.34	80	6	
	INTRUSO DE S.MARIA	9615	83	0.20	16 5	0.53	5	7.09	79 2						
	INVENTIVO DO TEOT.	6367	82	1.14	16 2	0.40	5	0.10	62 6	-0.45	6	-2.85	51	6	
	INVICTO DA CAMB.	A3208	93	-1.25	14 9	0.83	4	4.09	56 4	4.80	2				
	IRLANDES CAMA	A2914	90	1.44	25 1	1.25	3	0.34	76 5	-0.97	6	2.10	54	5	
	ISLA DE REILLOC	1429	83	-0.50	16 7	0.25	5	-8.60	68 9	-4.00	8	-12.94	60	9	
	ISRAEL JA	A132	85	-0.84	12 8	1.45	3	12.30	32 1	4.40	3	18.55	36	1	
	ITAGUI DE S.MARIA	7489	83	-0.20	14 6	0.30	5	-4.65	53 8			-7.55	64	8	
	ITARARE DA CAMB.	A3209	93	-0.75	18 8	0.63	4	2.04	76 5	1.82	4	2.50	59	5	
	ITAU DA XARQUEADA	5664	82	-0.29	46 7	0.80	4	0.34	91 5	1.08	5	-2.54	89	6	
	ITU JA	A43	78	-0.65	14 8	0.17	5	0.45	35 5	0.43	5	0.75	39	5	
	JABIRU	A804	90	1.94	19 1	-0.38	6	-13.75	63 10	-3.27	8	-20.75	70	10	
	JABUTI TE TABOQUINHA	TABO747	97	0.59	13 4	-0.50	6	-6.59	61 9						
	JACA DA CANAF.	6371	84	0.34	13 4	-0.67	7	-0.10	53 6			0.90	50	5	
	JACARANDA AM	A6102	92	-1.19	14 9	1.97	2	5.75	38 3	2.32	4				
	JACARE	A2237	90	1.10	17 2	-0.13	6	-3.40	74 7	0.65	5	-4.59	45	7	
	JAGUAR EG	A2699	92	0.84	15 3	0.32	5	-1.14	58 6	-2.22	7	0.90	64	5	
	JAGUARI H	A1010	78	0.25	23 5	-1.55	8	-2.95	79 7	-4.93	9	-0.65	78	6	
	JAGUARI JA	A966	89	-0.10	15 6	-0.45	6	0.90	67 5			0.50	75	6	
	JAGUNCO DE ALAGOINHA	A1449	93 ✓	-0.10	14 6	-0.82	7	6.25	43 3	6.02	2	10.35	46	3	
	JAIPUR EG	A2700	92	-0.25	12 6	0.13	5	-6.30	34 8	-4.15	8	-8.35	38	8	
	JALECO DA BARRA	8149	82	0.10	32 5	-1.05	7	0.90	80 5	0.70	5	1.75	86	5	
	JANDIR	A2236	90	0.69	15 3	1.25	3	6.40	72 3			11.00	70	3	
	JAPURA DA XARQ.	9903	83	-0.20	33 6	-1.80	9	3.04	75 4	4.88	2	3.50	81	5	
	JARDINEIRO CAMA	A2917	91	0.90	22 3	-0.20	6	-0.40	74 6	0.20	5	-0.40	53	6	
	JARPA	A930	87	-0.65	10 8	-1.18	8	2.70	31 4	3.10	4	2.25	38	5	
	JARRO DE NAV.	9495	91	-0.65	13 8	0.87	4	2.54	43 4	2.07	4				
	JATO DA MS	6127	87	-0.55	28 7	1.70	2	5.20	82 3	-5.20	9	9.40	82	3	
	JAUGO FP	A1916	84	-0.65	16 8	0.15	5	4.15	62 4	3.68	3	1.69	66	5	
	JAVANEZ NF	A739	93	0.50	11 4	-1.48	8	-11.40	31 10	-3.55	8	-17.14	33	10	
	JEQUIE D	A1060	82	1.05	12 2	-0.35	6	-1.10	45 6						
	JIRAU D	1424	82	1.39	20 1	0.52	5	-5.95	66 8	-3.18	8				
	JIVAGO FP	6372	84	-0.10	15 6	-0.67	7	-3.95	65 7			-3.40	57	7	
	JOA RF	RFS2044	96	1.00	16 2	-0.35	6	-0.40	78 6						
	JOANINO JR	A1050	83	-0.84	24 8	0.70	4	6.59	64 3	5.65	2	9.60	48	3	

Peso 120 dias (kg); Peso Desmama (kg); Peso Sobreano (kg); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ		Características: PESOS								Ordenado por NOME					
NOME	TOURO	PESO 120 DIAS				DESMAMA				SOBREANO					
		RGD	AN	Ef. Materno	DEP AC C	TM	C	Ef. Direto	DEP AC C	TM	C	Ef. Direto	DEP AC C		
JOGRAL RET. VALE		5463	80	1.30	11 2	0.78	4					-6.90	36 8		
JONICO JR		A1070	83	0.29	16 5	0.95	4	-1.60	63 6	-1.50	7	-2.00	68 6		
JOQUEY DA XARQ.		5470	83	0.10	20 5	-0.45	6	3.50	64 4	0.45	5	12.50	51 2		
JOTA		8244	81	-0.05	29 6	0.32	5	1.85	88 5	-3.23	8	3.75	90 5		
JOTA II J.L.		A2251	85	1.05	15 2	0.70	4	-5.80	53 8	-3.60	8	-11.35	63 9		
JUBILEU NF TE		A732	93	0.40	10 4	-1.50	8	-5.65	34 8						
JUCA AM		A6114	92	0.45	20 4	1.27	3	5.25	79 3	4.98	2	8.35	41 3		
JUCA EG		A6130	92	-0.10	11 6	0.58	4	-0.40	31 6	-1.15	6	-0.14	31 6		
JUDAICO		A2232	90	1.10	13 2	1.13	3	6.34	55 3			9.55	33 3		
JULIAO NF		A347	93	0.05	17 5	-0.67	7	-4.65	61 8	-0.18	6	-6.75	50 8		
JUNCO JA		9330	79	0.00	38 6	0.57	4	1.55	85 5	2.13	4	-3.60	84 7		
JUPITER		A907	88	0.50	13 4	-0.90	7	2.45	44 5	0.78	5	3.40	55 5		
JURAMENTO DA XARQ.		7861	83	-0.55	26 7	1.07	4	2.65	89 4	3.32	3	0.00	83 6		
KALAARI AM		A6117	93	1.39	13 1	-2.33	10	5.55	42 3						
KALAWATI K		A6128	93	-0.29	13 7	1.20	3	1.39	41 5	-0.40	6				
KANO		A289	86	-0.14	11 6	0.15	5	-1.14	42 6			0.59	45 6		
KARTEL K		A6127	93	-0.59	14 7	0.80	4	-0.50	38 6	-1.25	6				
KAZAK DA MF		A801	90	-0.14	14 6	-0.07	6	6.05	31 3	4.57	3	7.00	30 4		
KEDO		A285	86	-0.05	18 6	0.25	5	-1.00	81 6	0.90	5	-5.65	85 7		
KOTAR		1443	83	0.55	14 4	-1.50	8	-12.44	59 10	-8.82	10				
LADINO DE QUIS.		A2408	87	-0.14	16 6	0.38	5	6.30	61 3	4.15	3	9.85	43 3		
LAGO DE NAV.		9498	92	-0.65	16 8	0.28	5	-2.60	47 7	2.00	4	-0.20	30 6		
LAJEDO AM		A6115	93 ✓	0.05	28 5	1.10	3	8.19	96 2	2.30	4	20.05	94 1		
LAMARK DA AGROVALE		6358	80	0.10	22 5	1.33	3	0.29	87 5	0.80	5	-1.39	86 6		
LAMINADO D		1425	83	-0.45	12 7	0.37	5	1.35	33 5	0.48	5	2.45	33 5		
LAMPEAO DA SJ		5096	80	0.69	20 3	-0.50	6	3.35	79 4	2.18	4	6.05	77 4		
LAMPEIRO		A2285	91	0.00	15 6	-0.80	7	-6.45	59 9			-9.94	57 8		
LAMPIAO DA MS		A6416	94	-0.50	13 7	1.63	2	5.84	32 3	0.07	6	9.80	33 3		
LAMPIAO RF		RFS2108	97	0.69	13 3	1.42	3	4.90	57 3						
LANCADO DA XARQ.		8403	84	-0.05	34 6	0.02	5	0.94	85 5	1.53	5	-1.30	86 6		
LANCEIRO DA XARQ.		A2912	84	-1.85	41 10	-0.50	6	3.79	88 4	1.95	4	9.94	87 3		
LATAO DA MS		A6420	94	0.05	12 5	1.68	2	4.50	39 4	-0.20	6	7.25	45 4		
LATINO DE QUIS.		A2407	87	0.25	13 5	-0.65	7	-5.70	55 8	-2.20	7	-10.00	38 8		
LEAL JA		A2322	86	-0.69	14 8	0.60	4	0.50	34 5	-0.85	6				
LEAO DE NAV.		9497	92	-0.14	12 6	1.33	3	3.79	33 4	3.25	3	8.40	32 3		
LECO DA TEOT.		6381	84	1.19	12 2	0.25	5	-2.35	36 7	-2.68	7				
LEGIS PERITO		A213	77	-0.34	22 7	1.40	3	3.60	58 4	1.65	5	5.20	34 4		
LEIAO DA CAMB.		9597	87	-0.69	10 8	0.40	5	9.35	30 1	1.38	5	12.65	32 2		
LEMIR DE RAIZ		1420	81	-1.50	35 10	0.48	5	8.65	80 2	5.13	2	12.00	53 2		
LENDARIO FP		A2332	85	1.30	12 2	0.43	5	4.84	46 3	2.87	4				
LIBANES JA		A2309	86	-0.45	11 7	-0.03	6	2.15	38 5	2.43	4				
LIBERTADOR FP		6470	85	0.20	44 5	0.10	5	3.40	81 4	2.60	4	7.05	71 4		
LIBERTADOR SL		A5213	85	-1.00	55 9	0.45	5	4.65	86 4	4.03	3	6.80	54 4		

Peso 120 dias (kg); Peso Desmama (kg); Peso Sobreano (kg); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progénie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ	Características: PESOS										Ordenado por NOME					
	TOURO	PESO 120 DIAS					DESMAMA					SOBREANO				
		Ef. Materno		DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C
LICOR DA MS	A6421	94	-0.25	24	6	0.77	4	1.80	90	5	-2.35	7	4.55	81	4	
LIDER JA	A2719	89	-0.14	12	6	-0.83	7	-2.75	53	7	.	.	-5.00	59	7	
LIMITE DE REILLOC	A1917	84	0.45	10	4	-1.03	7	-5.50	34	8	.	.	-9.60	45	8	
LIMONITO DA TEOT.	6380	84	0.80	12	3	-1.10	8	1.30	36	5	2.35	4	.	.	.	
LINHOSO	AMAG497	94	0.55	14	4	-0.75	7	-4.15	57	7	-2.98	8	.	.	.	
LIRIO TE EG	A6124	93	0.20	17	5	2.28	1	4.45	66	4	.	.	7.55	56	4	
LIRO DA TEOT.	6369	84	1.60	28	1	0.73	4	1.19	72	5	-1.60	7	1.39	56	5	
LITUANO	9484	85	-0.29	17	7	0.52	5	1.44	63	5	-2.38	7	1.00	65	5	
LITUANO DE REILLOC	1437	84	0.00	17	6	-5.22	10	-1.64	52	6	0.98	5	-3.10	60	7	
LIXO DA TEOT.	6375	84	0.05	10	5	0.05	5	1.10	38	5	.	.	1.19	45	5	
LOCUTOR DA MS	6124	88	0.40	24	4	0.15	5	3.75	73	4	-1.83	7	9.10	79	3	
LONDRES EG	A6126	93	-0.20	15	6	2.47	1	0.50	58	5	-0.35	6	-1.94	65	6	
LORETO	PBF234	95	0.10	14	5	-0.18	6	8.30	44	2	2.15	4	.	.	.	
LUSTRE DA MS	6126	88	1.05	28	2	1.05	4	0.84	85	5	2.17	4	0.45	87	6	
LUTADOR DE REILLOC	1430	84	0.20	13	5	-2.28	10	-3.20	45	7	-3.20	8	-1.89	38	6	
LUTO	6363	81	-1.35	27	10	-0.03	6	0.25	87	5	1.43	5	-0.50	86	6	
LUXEMBURGO DE NAV.	9499	92	-0.25	14	6	1.57	3	11.65	30	2	
MACACU II JA	A5264	75	-0.10	21	6	-2.45	10	-8.94	82	10	-5.77	9	-11.75	81	9	
MACAO JF	JFT1764	96	-0.14	11	6	0.98	4	8.80	30	2	3.90	3	13.80	34	2	
MAESTRO 4M	9762	93	-1.14	11	9	0.80	4	4.80	33	3	
MAESTRO DA XARQ.	9916	85	-0.29	43	7	0.52	5	0.45	87	5	3.77	3	-3.04	86	7	
MAGAZINE H	6360	80	0.90	16	3	-1.20	8	-3.60	75	7	.	.	-2.70	77	6	
MAGNATA S	8172	92	-0.29	18	7	1.15	3	14.94	69	1	2.88	4	24.05	67	1	
MAGNUM S	5465	82	-0.94	71	9	-0.10	6	1.60	96	5	1.80	4	2.95	97	5	
MAGOARY S	1357	82	-0.05	18	6	-2.75	10	-0.75	68	6	1.43	5	-3.00	73	6	
MAHA BODHI	9035	77	0.05	17	5	-1.45	8	-4.90	63	8	0.20	5	-6.95	72	8	
MAIZ S	5666	82	0.20	66	5	2.50	1	11.35	90	1	3.42	3	15.19	91	1	
MALANDRO DA SJ	5466	81	-0.25	12	6	0.55	4	-3.79	40	7	-2.60	7	-5.00	35	7	
MALOTE S	1335	82	-0.14	18	6	-0.40	6	-2.10	64	7	0.30	5	.	.	.	
MALURO S	5668	82	1.44	50	1	1.40	3	11.19	74	1	3.85	3	18.20	80	1	
MAMBO DE NAV.	A342	93	-0.45	22	7	-0.98	7	-2.04	84	7	1.73	4	0.55	83	6	
MANBO S	9140	82	0.75	13	3	1.85	2	8.44	34	2	2.47	4	.	.	.	
MANCEBO S	8171	92	0.45	23	4	0.28	5	5.40	85	3	3.00	4	7.70	81	4	
MANDALAY S	5000	82	0.50	46	4	-0.22	6	2.25	82	5	1.42	5	3.79	81	5	
MANDATARIO	9319	78	1.35	24	1	1.78	2	0.94	53	5	-2.17	7	2.79	61	5	
MARAJA DE NAV.	A341	93	0.05	28	5	1.37	3	7.00	80	2	3.85	3	10.69	80	3	
MARCO	DSM3824	98	0.14	11	5	1.33	3	3.20	32	4	0.05	6	.	.	.	
MARECHAL S.MARIA	9565	83	1.10	11	2	0.73	4	2.00	32	5	3.30	3	2.54	32	5	
MARISCO DA CAMBAUBA	A6429	95	0.29	13	5	0.85	4	2.40	62	5	
MARQUES AM	A6200	94	0.65	22	4	2.63	1	10.55	94	1	3.73	3	19.95	87	1	
MARUK DA TEOT.	6384	85	0.84	11	3	0.15	5	-4.00	31	7	-5.90	9	.	.	.	
MASCATE DA XARQ.	A1406	85	0.14	22	5	1.22	3	8.90	87	2	-0.65	6	16.35	70	1	
MAURITI DA TEOT.	6399	85	-0.55	12	7	-1.80	9	10.75	32	1	1.92	4	.	.	.	

Peso 120 dias (kg); Peso Desmama (kg); Peso Sobreano (kg); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progénie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: PESOS						Ordenado por NOME						
TOURO			PESO 120 DIAS			DESMAMA			SOBREANO						
NOME	RGD	AN	EF. MATERNO	DEP	AC C	TM	C	EF. DIRETO	DEP	AC C	TM	C	EF. DIRETO	DEP	AC C
MEDALHAO CAMA	A2936	93	0.29	16	5	0.72	4	-3.04	64	7			-4.40	30	7
MELADO DA SJ	5468	81	-0.55	15	7	-0.13	6	-3.29	49	7	-0.60	6	-6.15	40	7
MELAO DA MS	A38	89 ✓	0.55	17	4	0.90	4	-1.60	61	6	-2.30	7	-3.20	33	7
MERCENARIO DA XARQ.	A1407	85	1.14	16	2	0.15	5	4.25	65	4	1.83	4	6.84	68	4
MERGULHAO D	9432	84	0.10	18	5	0.13	5	0.14	38	6	-1.23	6	-0.50	45	6
MESTRE ATOMICO SC	7895	80	-1.05	66	9	1.72	2	8.69	96	2	5.60	2	10.44	95	3
METAL DA AGROV.	6364	81	-0.05	14	6	0.30	5	3.70	58	4	0.95	5	3.85	60	5
MEXICANO JA	9372	85	-0.14	15	6	-1.17	8	0.65	34	5	0.48	5	1.30	30	5
MINARETE	PBF271	96	0.25	11	5	0.00	6	-3.70	36	7	-0.35	6			
MINUETO CANTAGALO	A5209	83	-0.05	12	6	-0.25	6	-7.40	48	9			-10.90	33	9
MOINHO	9193	86	0.25	15	5	0.28	5	0.45	55	5			-2.10	57	6
MONACO TE EG	A6142	94	0.34	11	4	0.00	6	3.70	31	4	0.05	6	6.55	35	4
MONTANO MAIA	5092	78	-0.69	29	8	-1.05	7	-0.59	59	6	1.35	5	-0.94	67	6
MONTERREI	9019	76	0.50	11	4	-0.52	7	6.50	42	3			12.75	54	2
MULCO	A929	87	-0.05	13	6	-0.28	6	0.29	47	5	-1.15	6	0.40	51	6
MUNDIAL DA XARQ.	5838	85	1.85	31	1	2.55	1	2.20	86	5	0.40	5	5.00	85	4
MUSSUM	A2128	90	-0.25	18	6	2.10	2	9.35	76	1	1.57	5	14.65	80	2
NAAB S	8170	93 ✓	-0.55	29	7	4.20	1	8.94	88	2	3.42	3	12.25	87	2
NABOR	A927	87	-0.29	14	7	0.50	5	0.59	46	5	1.55	5			
NACIONAL DA BARRA	5578	85	1.19	29	2	-0.15	6	-1.85	84	6	-1.18	6	-5.05	86	7
NACIONAL S	A6002	93	-1.39	18	10	1.23	3	4.40	62	4	4.30	3	8.85	39	3
NAILON DA BARRA	A903	85	1.89	15	1	0.30	5	-4.59	53	8	-2.20	7	-6.65	62	7
NAMULI S	8179	93 ✓	-0.25	28	6	1.07	4	1.35	89	5	-0.77	6	5.05	79	4
NANSEN	A1244	93	0.40	12	4	-1.05	7	-3.04	53	7			-4.45	57	7
NAPOLES EG	A6147	95	0.90	15	3	0.43	5	-0.05	53	6	-1.28	6	0.80	49	5
NAPOLES S	A301	83	-0.10	52	6	1.70	2	10.90	84	1	8.20	1	15.65	89	1
NAPOLES S	A6003	93	1.30	17	2	2.78	1	9.05	61	2	3.03	4	16.64	62	1
NARADO DA RIB.	9548	84	-1.80	39	10	-1.60	9	-1.89	90	6	-1.30	6	-4.80	91	7
NATAL EG	A6143	95	-0.65	15	8	1.28	3	8.05	41	2	3.28	3	11.69	36	2
NATAL JA	7852	78	-0.10	17	6	-1.55	8	-4.84	34	8	-2.02	7	-9.30	30	8
NATAL S	8180	93	0.14	20	5	1.97	2	8.75	73	2	3.68	3	16.75	74	1
NATIVO S	A2811	93	-0.75	18	8	2.98	1	8.00	67	2	-0.15	6	12.94	70	2
NATRO S	8181	93	1.10	19	2	1.60	3	7.40	70	2	0.05	6	13.35	67	2
NAUTILO EG	A6145	95	-0.75	14	8	1.65	2	4.25	58	4	2.78	4	4.65	60	4
NAVARRO S	8182	93	-0.65	24	8	2.75	1	7.55	81	2	0.63	5	9.90	80	3
NAVEGADOR	8156	84	-0.10	11	6	0.07	5						-2.79	35	6
NAVIO	9113	80	0.14	10	5	-0.65	7	-9.30	34	10					
NAVIRAI	A806	93	0.55	17	4	1.23	3	0.29	76	5	0.50	5	0.34	70	6
NECTAR	A985	90	-0.80	16	8	-0.55	7	4.84	62	3	4.02	3	7.09	69	4
NEGUSH MF	4897	88	0.50	18	4	0.67	4	4.00	42	4	1.50	5	7.84	30	4
NERUDA CAMA	A2256	94	0.10	14	5	1.05	4	1.64	43	5	1.72	4			
NEVOEIRO JA	A5266	78	0.25	12	5	0.70	4	-3.60	34	7	-3.75	8	-4.09	38	7
NITRATO CAMA	CAMA759	95	0.59	12	4	-0.75	7	-1.05	37	6	-1.63	7			

Peso 120 dias (kg); Peso Desmama (kg); Peso Sobreano (kg); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progénie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: PESOS						Ordenado por NOME						
TOURO			PESO 120 DIAS			DESMAMA			SOBREANO						
NOME	RGD	AN	Ef. Materno	DEP	AC C	TM	C	Ef. Direto	DEP	AC C	TM	C	Ef. Direto	DEP	AC C
NOBRE JF	5791	94	0.00	12	6	0.38	5	6.45	40	3	2.28	4			
NOITAO MF	A29	88	1.00	16	2	0.70	4	6.70	44	3	7.75	1	10.10	32	3
NOITEIRO MF	6037	88	-0.25	13	6	-0.75	7	-3.50	37	7	-3.15	8			
NORRAN DA MF	A6428	95	-0.25	11	6	1.18	3	2.70	30	4	2.90	4			
NORTE DA TEOT.	A2011	86	-0.20	13	6	0.35	5	-0.50	38	6					
NOVO	A3705	93	-0.25	14	6	0.75	4	1.60	51	5			1.85	45	5
OBEDIENTE DA MS	6465	83	-0.59	54	7	1.42	3	7.70	92	2	3.65	3	12.85	91	2
OCIO	5560	80	1.10	47	2	1.05	4	1.35	91	5	1.63	5	6.84	91	4
OCIO DA XARQUEADA	A925	87	0.40	13	4	0.58	4	-2.45	37	7	-1.38	7	-4.84	33	7
OCULTO DA XARQ.	A286	87	-0.59	19	7	-1.30	8	1.10	74	5	2.90	4	2.95	67	5
ODALISCO DE NAV.	CSCG655	95	-0.14	13	6	0.40	5	3.45	34	4	2.93	4	3.20	39	5
OLHO DE FOGO D	6471	85	0.14	14	5	-1.53	8	-4.34	53	8	-1.37	7	-8.15	59	8
OLIMPO AM	FAFM598	96	0.59	13	4	0.17	5	5.75	43	3	8.53	1	9.44	31	3
ONIBUS DA XARQ.	9942	87	0.20	12	5	1.08	4	0.29	31	5	-1.20	6	1.75	31	5
ONIX DA AM	1494	85	1.19	17	2	-0.57	7	4.34	44	4	5.22	2	4.70	43	4
ONIX DA MS	A39	89	0.55	23	4	1.28	3	3.40	71	4	-1.15	6	7.15	72	4
OPIO	A260	80	0.14	12	5	-0.75	7						2.04	30	5
OPUS 88 FP	A2377	88	-0.25	20	6	0.17	5	2.79	74	4	1.00	5	3.95	52	5
OREGON MF	4783	93	-0.10	13	6	0.35	5	2.29	40	5	1.70	5			
ORIENTE	9374	83	-0.10	38	6	-2.35	10	-3.85	88	7	2.28	4	-2.15	92	6
ORIENTE AM	A6165	96	0.00	15	6	2.88	1	8.85	61	2	5.17	2	12.44	33	2
ORIENTE JR	A1433	88	1.25	13	2	0.40	5	-1.30	40	6	-0.50	6			
ORION	5834	77	-0.84	13	8	0.53	5	4.80	51	3	2.50	4	7.34	54	4
ORONTES	A2913	80	0.20	18	5	0.33	5	-0.94	64	6	-3.62	8	2.85	68	5
OSASCO 4M	MMMMA5 873	95	-0.05	12	6	0.82	4	4.45	39	4	0.33	5			
OSCULO	A242	80	0.50	40	4	1.60	3	7.20	88	2	-5.45	9	13.19	92	2
OURO PRETO EG	EGM778	96	0.50	13	4	2.15	2	7.55	58	2			14.19	51	2
OURUDO	3258	83	-0.10	15	6	0.30	5	-1.19	68	6			-1.35	62	6
OUTEIRO EG	EGM732	96	-0.45	11	7	0.95	4	1.19	31	5	1.40	5			
PA BOKAD	3395	91	0.65	27	4	1.72	2	0.45	89	5	-0.07	6	-0.75	91	6
PACARI	8255	84	0.75	16	3	-0.60	7	-0.45	64	6	0.47	5	1.10	66	5
PACO	8254	84	0.69	13	3	-0.48	6	0.90	43	5	-0.35	6	4.59	42	4
PACO	9380	83	-0.20	11	6	-0.15	6	-5.84	42	8			-8.10	54	8
PADRAO	9335	78	-0.55	13	7	0.77	4	7.34	53	2			9.85	45	3
PAGADOR DE NAV.	CSCG742	96	-1.14	15	9	2.18	1	13.10	38	1	8.25	1	20.14	31	1
PAGE JA	7544	86	-1.60	14	10	2.93	1	0.55	53	5					
PAGE S	1438	84	0.50	22	4	-1.70	9	-2.50	74	7	-2.25	7	0.10	77	6
PAGODE DA MS	DSM3036	94	-0.45	19	7	3.38	1	10.00	80	1	4.75	3	16.14	56	1
PAIOL MF	4885	79	0.34	27	4	-1.13	8	-3.50	87	7	-1.40	7	-2.95	89	6
PAISANO	9337	78	-0.29	24	7	-1.50	8	2.50	58	4	2.60	4	2.45	59	5
PALACIANO H	1422	83	-1.00	25	9	-1.13	8	1.19	56	5	-0.25	6	5.20	54	4
PALACIO	9956	88 ✓	-1.44	34	10	0.88	4	7.65	90	2	3.43	3	14.35	90	2
PALADIM DA SORAYA	8012	85	1.00	20	2	-0.95	7	-1.35	57	6	-0.03	6			

Peso 120 dias (kg); Peso Desmama (kg); Peso Sobreano (kg); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: PESOS								Ordenado por NOME							
TOURO			PESO 120 DIAS				DESMAMA				SOBREANO							
NOME	RGD	AN	EF.	Materno	DEP	AC	C	TM	C	EF.	Direto	DEP	AC	C	TM	C	EF.	Direto
PALADIN DE FC	A142	85	0.00	18 6	1.25	3	10.19	67 1	4.95	2	16.14	67	1					
PALADINO JA	7950	76	0.65	14 4	-1.22	8	-1.60	59 6			-1.14	50	6					
PALEIO	9373	83	-0.05	28 6	1.05	4	-4.09	77 7	-0.95	6	-5.25	83	7					
PALMITAL S	A1968	84	-0.14	17 6	0.50	5	0.40	61 5	-0.65	6	0.40	64	6					
PANAYTAN MF	9402	75	-0.05	36 6	-0.25	6	-4.80	90 8	-7.20	10	-6.80	80	8					
PANGANOR S	9915	84	0.80	25 3	-0.88	7	-0.25	50 6	-0.53	6	-1.19	49	6					
PANTEON JA	7860	82	0.50	12 4	-1.20	8	0.34	32 5	0.58	5								
PANTEON S	A348	94	-0.20	19 6	0.95	4	1.75	73 5	0.77	5	3.70	73	5					
PAPIRO JA	7875	84	1.39	32 1	0.35	5	-1.64	84 6	-4.12	8	-1.14	88	6					
PAQUE DA MF	4892	79	0.50	14 4	0.60	4	3.25	40 4	-0.73	6	6.95	30	4					
PAQUISTAO DA MF	4994	79	-0.20	50 6	0.67	4	-0.84	91 6	-3.47	8	-0.59	80	6					
PARA S	5832	84	0.14	11 5	-0.57	7	0.45	31 5	-0.47	6								
PARAISO EG	EGM866	97	0.84	12 3	2.47	1	6.80	38 3										
PARCEL S	5798	94	0.14	13 5	0.15	5	3.54	39 4	2.57	4								
PARDINE	A912	87	0.10	27 5	0.03	5	7.00	70 2	3.45	3	11.35	73	3					
PAREDAO S	5799	94	0.20	27 5	2.00	2	7.34	92 2	2.47	4	10.60	90	3					
PARQUE S	5797	94	-0.34	17 7	0.67	4	6.05	47 3	5.27	2	9.00	51	3					
PARSON MF	A410	92	0.94	15 3	1.60	3	5.34	45 3			8.69	32	3					
PATRIARCA D	A1977	86	0.40	17 4	0.13	5	5.30	79 3			5.80	56	4					
PATRONO	5599	92	-1.80	21 10	2.32	1	4.75	78 3	2.78	4	8.25	82	3					
PAVILHAO S	A2248	94	-0.25	16 6	0.38	5	8.50	51 2	1.70	5	15.00	43	2					
PEDAGIO DE QUIS.	A2417	89	-0.29	16 7	0.77	4	3.95	53 4	2.13	4	7.80	49	4					
PENAGRO	A2933	91	0.20	11 5	1.35	3					8.65	31	3					
PENEDO AM	FAFM606	97	0.25	11 5	-0.08	6	5.50	32 3	2.55	4								
PENEDO S	A6427	94	1.14	18 2	0.15	5	-1.80	59 6	0.65	5	-0.94	31	6					
PERNAMBUCO JF	5750	91	0.65	23 4	0.95	4	6.00	87 3	-1.95	7	12.25	78	2					
PERSEU S	5800	94	0.14	21 5	2.67	1	12.25	86 1	2.63	4	19.85	68	1					
PIAUI DA BARRA	9938	87	2.20	25 1	0.20	5	-0.45	90 6	-3.98	8	2.60	92	5					
PILAO MAIA	A2671	90	0.05	17 5	0.77	4	-0.84	62 6	-1.82	7	-0.40	62	6					
PINHEIRO DE NAV	CSCG709	96	0.10	13 5	0.85	4	6.65	39 3	6.63	1	8.05	40	3					
PITANGUI DE NAV.	CSCG771	96	-1.75	18 10	1.70	2	7.05	77 2	3.57	3								
PLAY-BOY JA	A120	83	-0.05	17 6	-1.00	7	-3.79	56 7	-0.85	6	-7.20	56	8					
POETA FP	7332	89	-0.10	14 6	1.20	3	7.50	65 2			13.94	54	2					
PONDER MF	A412	92	2.00	15 1	1.72	2	2.65	54 4	1.88	4								
TONVAL	1261	78	-1.55	17 10	-0.07	6	1.00	66 5	2.15	4	0.05	47	6					
POPULAR	9313	78	1.14	23 2	-1.13	8	-0.65	66 6	-3.28	8	0.80	69	5					
PORTEIRO JA	8252	83	0.25	20 5	-1.45	8	-8.19	86 9	-2.60	7	-13.00	87	9					
PRESIDENTE S.MARIA	4894	83	2.20	28 1	-1.45	8	-2.45	77 7	3.27	3	0.90	82	5					
PRIMEIRO S	A1914	84	1.05	15 2	-0.68	7	0.45	61 5	1.48	5	0.25	64	6					
PRINCIPAL MF	4745	76	-0.29	15 7	-1.87	9	-1.35	34 6	0.82	5	-2.85	30	6					
PRISMA DE NAV.	CSCG706	96	-1.10	12 9	1.70	2	15.80	33 1	8.30	1	24.10	38	1					
PROTON	9314	78	-0.40	21 7	-0.50	6	-0.65	67 6	3.22	4	-0.25	70	6					
PURI GUZERATI	A977	89	-0.25	16 6	0.32	5	-6.25	54 8	-2.28	7	-11.05	47	9					

Peso 120 dias (kg); Peso Desmama (kg); Peso Sobreano (kg); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ		Características: PESOS										Ordenado por NOME								
TOURO	NOME	PESO 120 DIAS										DESMAMA			SOBREANO					
		RGD	AN	Ef. Materno			Ef. Direto			Ef. Direto			DEP	AC	C	DEP	AC	C	DEP	AC
QUARTZO DA XARQ.	9955	89	1.00	20	2	0.93	4	1.10	83	5	1.10	5	0.25	86	6					
QUERO QUERO	9323	79	0.34	67	4	0.20	5	-0.94	94	6	1.67	5	0.40	95	6					
QUESTIONARIO DA XARQ	A2911	89	-0.25	12	6	1.35	3	1.85	40	5	1.38	5	5.20	45	4					
QUILOIO DE FC	A146	86	0.00	12	6	-0.90	7	1.44	33	5	-1.38	7	2.65	34	5					
QUILOMBO	A2207	87	-0.25	15	6	1.80	2	0.59	40	5	0.20	5	0.84	40	5					
QUINTETO FP	7339	90	-0.34	15	7	-0.77	7	3.20	39	4	4.50	3								
RA KAYALINI 4C SF	3396	91	-0.40	23	7	0.62	4	-5.80	88	8	-5.55	9	-4.30	90	7					
RACIAL DE QUIS.	A2419	90	1.00	11	2	0.13	5	-3.40	36	7	-0.40	6								
RADAR	AFL759	96	-0.14	15	6	1.45	3	4.05	40	4	1.32	5	7.20	47	4					
RADAR DA SORAYA	7541	85	1.10	16	2	0.73	4	2.50	49	4	-0.35	6	4.20	57	5					
RADIADOR DA MF	6039	93	-0.45	13	7	0.62	4	2.70	30	4	0.85	5								
RADIAL TE	5775	94	-0.50	11	7	-0.13	6	0.40	33	5	2.80	4								
RADOK DA MARIP.	9963	89	-0.05	12	6	-0.15	6	1.89	34	5	5.10	2	4.40	39	4					
RAJA H	A1066	84	0.14	22	5	-0.48	6	-5.05	85	8	4.27	3	-9.85	87	8					
RAJAO DE FC	A147	86	0.50	12	4	0.13	5	-2.79	33	7	-1.60	7								
RAPAGAO DA CENTRAL	A1256	94	-1.89	13	10	1.98	2	3.75	57	4			4.00	64	5					
RARO	9027	77	-0.25	15	6	0.60	4	0.55	58	5	1.78	4	-0.94	61	6					
RARO DE FC	A150	86	-0.34	15	7	2.23	1	5.75	57	3	4.88	2	9.55	52	3					
REAL DA XARQ.	A2910	90	-0.59	23	7	-0.77	7	2.25	67	5	5.97	2	-1.39	73	6					
REALCE JA	A231	85	-0.45	26	7	-0.08	6	-1.00	90	6	0.10	6	-4.05	91	7					
REBENTO	8024	85	1.60	30	1	1.03	4	2.50	76	4	-0.50	6	4.70	76	4					
RECANTO FP	A2397	91	-0.50	15	7	1.32	3	2.40	31	5	1.25	5	1.75	36	5					
RECHINO MF	4786	93	-0.20	11	6	-0.20	6	-2.35	30	7	-2.98	8								
RECORTE	8639	82	1.05	34	2	1.35	3	1.50	78	5	1.30	5	0.34	81	6					
RECREATIVO MF	A6001	93	0.00	16	6	2.88	1	3.95	54	4	-0.67	6								
RECURSO DA MF	4677	80	-0.10	38	6	0.18	5	8.60	86	2	5.60	2	10.19	81	3					
REGENTE	5833	75	-0.10	38	6	0.37	5	-1.00	55	6	-5.80	9	-2.00	60	6					
REGENTE SOR.	7535	85	2.10	14	1	-1.25	8	4.90	59	3			7.25	33	4					
REI JA	7900	80	-0.45	20	7	-0.17	6	2.29	67	5	0.80	5	4.84	54	4					
RELATOR JA	8250	83	0.05	15	5	0.33	5	5.65	57	3	1.68	5	9.60	54	3					
REMANSO JA	A2918	91	-1.30	23	10	0.30	5	3.35	81	4	4.88	2	-0.84	82	6					
REMORSO	A715	88	-0.55	33	7	0.65	4	2.04	93	5	4.63	3	-4.25	94	7					
RENO	A716	88	0.34	14	4	1.15	3	4.09	64	4	4.10	3	3.10	71	5					
RESGATE FP	A2398	91	-0.65	16	8	1.20	3	8.19	38	2	4.80	2								
RESPLENDOR JA	7967	77	-0.94	20	9	1.95	2	6.30	83	3	0.85	5	8.30	83	3					
RINGO	5450	78	-0.45	41	7	2.45	1	3.35	91	4	-2.48	7	4.65	92	4					
RIO DE NAV.	CSCG799	97	-0.75	13	8	0.88	4	11.19	44	1	6.55	1								
RODEIO DE NAV.	CSCG822	97	-0.34	13	7	1.50	3	12.50	32	1	8.00	1								
RUBI DA S.LUIZ	A2715	91	-0.29	10	7	-0.80	7						-3.54	32	7					
RUBI DA XARQUEADA	5739	90	0.75	22	3	0.78	4	-1.25	85	6	-0.73	6	-0.65	79	6					
SABUGO NF	1385	81	0.69	16	3	-1.00	7	4.00	67	4	-1.75	7	9.05	67	3					
SADA DA XARQ.	5591	91	-0.05	25	6	1.70	2	4.00	91	4	7.05	1	5.09	87	4					
SAFARI DE FC	7329	87	0.50	18	4	-0.25	6	-3.29	40	7	-0.20	6								

Peso 120 dias (kg); Peso Desmama (kg); Peso Sobreano (kg); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ		Características: PESOS								Ordenado por NOME						
NOME	TOURO	PESO 120 DIAS				DESMAMA				SOBREANO						
		Ef. Materno		DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C
SALGUEIRO	A249	83	0.00	11	6	-0.50	6	-7.75	34	9				-9.75	40	8
SAMBA RF	4893	81	0.29	17	5	0.92	4	-0.94	37	6	-0.88	6	-1.50	31	6	
SAMURAI H	A1063	85	0.40	18	4	0.43	5	7.09	64	2	3.65	3	10.80	67	3	
SANDALO	A727	89	1.05	18	2	-2.18	10	-9.85	74	10	-6.47	10	-11.15	80	9	
SANTISSIMO	A714	89	-1.05	27	9	1.50	3	7.15	80	2	7.83	1	7.30	86	4	
SAPUCAI JA	A5230	87	0.25	27	5	-0.53	7	-0.75	80	6	0.82	5	0.14	78	6	
SARAU DA SORAYA	8005	83	-0.40	18	7	1.00	4	0.94	55	5	2.93	4				
SARGACO	A713	89	-0.40	31	7	1.53	3	7.55	91	2	7.63	1	10.25	94	3	
SEGREDO	A211	76	0.50	22	4	-0.45	6	-5.30	31	8	-3.20	8	-8.05	41	8	
SEITANO	8641	83	0.34	30	4	1.87	2	-1.30	77	6	-1.95	7	0.90	83	5	
SELEIRO	1378	81	0.25	14	5	0.45	5	3.50	57	4			6.84	57	4	
SENSATO	A712	89	0.40	18	4	-1.05	7	-7.55	71	9	-0.67	6	-13.65	78	9	
SERIDO JA	7866	82	-0.84	49	8	-1.20	8	-3.10	95	7	1.45	5	-1.19	95	6	
SERRANO GH S CONST	7898	79	-1.35	17	10	-2.23	10	-1.35	75	6	-0.88	6	1.05	74	5	
SERVENTE	1384	81	-1.19	16	9	0.45	5	7.70	65	2	1.20	5	14.65	62	2	
SEVERO DE REILLOC	A2832	90	0.80	11	3	1.48	3	7.05	42	2						
SIDERAL	9043	79	-1.64	14	10	-1.35	8	-8.30	52	9	-0.20	6	-15.55	35	10	
SIMBOL DA BARRA	9961	89	-0.94	21	9	-0.30	6	5.15	85	3	2.23	4	10.00	88	3	
SIMUM MF	5291	81	-0.90	54	8	0.07	5	0.90	77	5	2.65	4	1.00	75	5	
SINCERO DE REILLOC	A2393	90	-0.29	12	7	2.22	1	5.40	38	3	3.85	3	9.80	37	3	
SINISTRO DE QUIS.	9772	91	-0.34	10	7	0.35	5	0.80	38	5						
SISAL JA	A5229	82	-0.40	16	7	-0.97	7	-1.64	59	6	-0.32	6	-4.70	60	7	
SOBERANO	5590	89	0.40	19	4	-0.20	6	1.39	76	5	1.45	5	1.30	81	5	
SORVETE	9976	91	-0.65	13	8	-0.25	6	-1.94	46	6	0.28	5	-2.20	33	6	
SUCESSO FP	A2803	92	0.14	15	5	0.52	5	2.20	49	5	-0.10	6				
SUED K	1270	79	-0.40	18	7	-2.20	10	-6.84	47	9	-3.82	8				
SUEZ GUZERATI	5866	94	0.20	21	5	1.47	3	4.00	80	4	4.85	2	4.25	71	4	
SUFLE DA XARQ.	5592	91	-0.20	18	6	4.15	1	9.19	75	1	3.80	3	11.19	80	3	
SUMARE	A728	90	1.10	10	2	0.18	5	-1.39	34	6			-1.69	33	6	
SUMOR DA TEOT.	A2030	91	0.00	25	6	0.78	4	0.94	87	5	-0.08	6	1.39	86	5	
SUPER GUZERATI	5865	93	0.45	12	4	1.88	2	8.15	41	2	7.13	1	12.90	41	2	
SUPREMOTÉ DA S.LUIZ	A2727	92	-0.10	12	6	-1.03	7	-1.89	37	6						
TABAREU DA ZEB.VR	9749	80	-0.94	24	9	1.93	2	4.34	79	4	-0.38	6	11.10	82	3	
TABELIAO	8753	78	0.00	30	6	-0.55	7	2.35	52	5	3.28	3	2.20	39	5	
TABIQUE H	A1417	86	-0.80	15	8	0.43	5	0.69	45	5	1.15	5				
TABU DA MS	9500	84	-0.55	58	7	1.18	3	2.00	95	5	-1.35	6	4.05	96	5	
TABULAO	8757	78	-1.00	16	9	0.95	4	-2.15	36	7	-1.77	7				
TACAO S	CNS4872	95	0.20	15	5	1.00	4	8.80	50	2	0.75	5	14.35	33	2	
TACTO DA XARQ.	8174	92	-0.94	12	9	0.68	4	-1.50	45	6			-0.65	54	6	
TAGUARI	A243	84	-0.25	16	6	0.70	4	1.50	74	5			1.80	60	5	
TALAMO	A2511	84	0.34	12	4	0.02	5	7.15	38	2						
TALAO DA XARQ.	5771	92	-0.25	15	6	-0.08	6	0.34	53	5						
TALAO S	7577	95	-0.20	19	6	2.07	2	7.45	78	2	3.93	3	12.60	67	2	

Peso 120 dias (kg); Peso Desmama (kg); Peso Sobreano (kg); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: PESOS						Ordenado por NOME						
TOURO			PESO 120 DIAS			DESMAMA			SOBREANO						
NOME	RGD	AN	Ef. Materno			Ef. Direto			Ef. Direto						
			DEP	AC	C	DEP	AC	C	DEP	AC	C	DEP	AC	C	
TALHAO S	A536	95	0.14	13	5	1.12	3					8.25	30	3	
TALHER S	CNS4911	95	-0.59	14	7	2.78	1	10.94	48	1	4.17	3	19.89	30	1
TALIO MAIA	5773	91	-0.14	11	6	1.15	3	1.85	42	5	0.13	6	3.04	54	5
TALISMAN S	1253	75	0.20	17	5	-1.92	9	0.05	81	6	0.72	5	0.40	62	6
TAMARINDO S	CNS4923	95	-0.59	22	7	1.82	2	6.45	87	3	5.38	2	10.05	64	3
TAMBONETTE	A733	90	1.25	13	2	0.02	5	-1.60	51	6			-2.10	57	6
TANGER	A2281	90	0.75	17	3	0.68	4	8.55	54	2	3.68	3	12.69	53	2
TARGANO S	5580	85	-0.05	13	6	0.82	4	3.00	41	4	3.45	3	4.59	48	4
TARUGO	9354	82	0.50	18	4	-0.63	7	3.60	57	4	3.90	3	5.59	38	4
TATU	6629	90	0.05	43	5	1.57	3	5.65	92	3	2.73	4	7.65	91	4
TAVERNA	A730	90	0.50	10	4	1.05	4	-2.04	42	7			-1.89	54	6
TECO	8634	77	-0.05	9	6	-1.82	9						-8.69	33	8
TEIMOSO DA MS	A44	91	-1.05	13	9	2.30	1	9.80	43	1	8.85	1	8.75	46	3
TEJUCO S	9620	85	-0.55	13	7	-0.33	6	2.25	35	5	2.23	4	1.94	39	5
TELEGRAMA RF	9539	82	-0.50	26	7	-0.67	7	-1.14	72	6	-2.97	8	-2.75	76	6
TEMPO MF	1255	78	-0.40	18	7	-0.18	6	1.30	84	5	0.75	5	2.35	68	5
TENOR	7557	87	-0.20	17	6	0.22	5	3.50	68	4	2.45	4			
TIJOLO S	9914	85	-0.45	42	7	1.00	4	0.40	80	5	-1.00	6	1.75	72	5
TINGLI	9343	82	1.14	30	2	-1.00	7	3.20	85	4	6.00	2	1.00	86	5
TINHOSO	9369	82	1.30	13	2	-0.45	6	-0.10	51	6					
TIRO S	A2331	85	-0.65	19	8	0.95	4	6.65	45	3	2.68	4	8.19	30	3
TOCANTE	A729	90	0.14	17	5	-0.60	7	-5.84	74	8	-2.47	7	-6.40	81	7
TOCANTINS	9347	82	0.55	18	4	-0.30	6	-3.20	63	7	1.10	5	-6.45	57	7
TODYNO XX SF	1361	82	0.94	12	3	-0.28	6	-1.94	42	6					
TOPAZIO	5589	90	-1.10	17	9	-0.73	7	3.29	63	4	-1.60	7	10.85	68	3
TOPAZIO PJ	7338	88	0.94	11	3	-0.35	6	-4.00	48	7			-8.05	57	8
TORNEIO	7554	87	0.55	19	4	-0.50	6	0.34	77	5	-1.58	7	2.75	70	5
TORRAO DA AGROVALE	6368	83	-0.29	16	7	-0.17	6	-6.84	68	9	-3.02	8	-12.80	67	9
TRICO	9348	82	0.94	20	3	-1.13	8	-3.70	56	7	0.50	5	-5.70	53	7
TRIGUEIRO D	A2633	89	-0.10	18	6	-0.27	6	1.60	56	5	3.80	3	2.40	63	5
TRIMONTE JA	6389	85	-0.29	14	7	-1.78	9	-2.45	54	7	-0.33	6			
TRINCO	7798	81	-1.00	20	9	-1.05	7	-1.64	62	6	-0.17	6	-0.80	70	6
TRIUNFO H	A923	86	-0.84	11	8	-0.05	6	-0.34	31	6	-0.98	6			
TROVAO	5759	92	-0.34	14	7	0.80	4	2.85	61	4			3.10	33	5
TUBARAO	7491	82	0.59	15	4	0.25	5						0.00	30	6
TUCANO DA XARQ.	A525	92	-0.59	15	7	1.08	4	6.55	65	3			10.40	64	3
TUPI FA	5669	80	0.50	12	4	-0.10	6	0.00	37	6	-0.10	6	1.39	43	5
TURBO	A2221	90	-0.05	17	6	-0.22	6	6.95	59	2	4.83	2	8.85	36	3
TURNO	9905	77	1.05	19	2	0.50	5	0.14	61	6	3.18	4	-1.80	61	6
UARUBE	8643	85	1.05	29	2	-0.75	7	-8.30	86	9	-2.20	7	-13.05	86	9
UASSU	9744	79	0.55	74	4	1.10	3	0.40	97	5	-5.35	9	1.30	97	5
UIRAPURU JA	8369	77	-0.45	21	7	-1.17	8	-5.59	41	8	-5.00	9	-7.59	33	8
UMA ZACHARY DA XARQ.	5897	93	-0.25	13	6	0.38	5	-6.95	44	9	-3.33	8	-10.50	46	9

Peso 120 dias (kg); Peso Desmama (kg); Peso Sobreano (kg); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progénie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ		Características: PESOS								Ordenado por NOME					
NOME	TOURO	PESO 120 DIAS				DESMAMA				SOBREANO					
		RGD	AN	DEP	AC C	TM	C	DEP	AC C	TM	C	DEP	AC C		
UMERO		8780	79	0.29	40 5	1.73	2	8.55	72 2	0.23	5	13.80	65 2		
UNHO		9747	79	-1.75	73 10	-0.55	7	-0.05	95 6	-3.92	8	-2.60	96 6		
UNIDOS DA MS		6460	81	-0.20	42 6	0.33	5	3.35	94 4	6.43	1	3.40	94 5		
UNIVERSAL FP		A2825	94	-0.14	14 6	1.15	3	6.05	40 3	1.47	5	10.19	33 3		
UNTADOR		9741	79	-1.44	46 10	1.32	3	-1.85	90 6	-4.13	8	-2.25	92 6		
URANO		9353	83	0.90	14 3	0.30	5	-2.75	41 7	-2.38	7	1.05	42 5		
URATO F		9575	83	-0.10	25 6	-0.85	7	0.00	85 6	0.60	5	-0.69	83 6		
URCO		7492	83	0.45	14 4	0.40	5	-4.20	35 8	-4.40	8	-4.59	43 7		
URUCUM		A212	78	0.05	17 5	-0.32	6	-3.25	33 7	-1.07	6	-7.90	31 8		
URUGUAI IT		A2288	91	0.40	15 4	0.48	5	1.85	63 5	-0.68	6	3.35	40 5		
URUTU		1389	83	-0.10	63 6	-0.65	7	-1.35	96 6	5.42	2	0.55	97 6		
UTHA		9009	75	-0.69	21 8	-0.32	6	-0.14	83 6	1.03	5	-1.75	81 6		
VADIO		9116	80	-0.05	14 6	0.02	5	-0.90	57 6			2.15	54 5		
VAE VICTIS XARQUEADA		JPE2972	94	-0.29	12 7	-1.15	8	0.69	38 5	1.65	5	3.65	30 5		
VAJDOSO JP		5563	80	-0.84	58 8	-0.30	6	-1.35	94 6	4.28	3	-3.70	95 7		
VAIDOZO		5892	95	-0.05	14 6	1.27	3	5.95	50 3	0.63	5	10.19	33 3		
VALIOSO F		9576	84	-0.65	33 8	1.12	3	2.45	70 5	0.53	5	2.54	78 5		
VALOR DA TEOT.		A2029	94	-1.30	14 10	1.15	3	4.84	38 3						
VALVERDE EB		A2506	88	-0.94	23 9	1.35	3	5.05	86 3	2.32	4	8.85	73 3		
VAPOR		A2501	88	-0.05	17 6	-0.62	7	-6.15	56 8	-3.23	8				
VAREDO F		9574	84	0.59	22 4	-0.18	6	-1.69	50 6	-1.95	7	-5.05	57 7		
VATICANO		A284	86	0.25	30 5	2.23	1	5.70	78 3	1.45	5	7.80	76 4		
VELEIRO DA ELDORADO		9582	85	1.00	15 2	1.03	4	2.40	52 5	1.45	5	5.65	55 4		
VERQUEIRO DA MS		A45	91	-0.80	17 8	0.90	4	7.34	61 2	1.87	4	9.50	66 3		
VERSATIO		9121	80	0.55	12 4	-0.65	7	-4.25	51 8			-6.70	45 8		
VERSO NF		9367	84	0.34	15 4	-0.92	7	0.10	46 6	-1.30	6	0.94	54 5		
VESUVIO NF		9362	84	0.45	15 4	1.45	3	0.05	41 6	-2.43	7	1.50	43 5		
VEXAME		9123	80	0.14	13 5	0.38	5	2.04	57 5			2.54	64 5		
VEXAME DA TEOT.		A2032	94	0.20	15 5	-0.15	6	-0.50	52 6			-0.84	48 6		
VIAJANTE DA ZEB. VR		6451	81	-0.55	24 7	2.07	2	7.80	79 2	1.30	5	14.75	82 2		
VINTEM		9907	79	-0.69	16 8	-1.67	9	0.59	57 5	0.35	5	1.14	56 5		
VOLANTE		8186	92	0.55	14 4	-0.17	6	5.00	38 3	2.30	4	7.50	41 4		
VULCAO DA SORAYA		7434	76	0.10	19 5	-0.25	6	-3.45	43 7	-3.53	8	-4.30	46 7		
W 78		A2222	88	1.10	20 2	1.90	2	-3.00	65 7	-4.45	9	-3.10	70 7		
XACOCO DA TEOT.		A2037	95	0.20	15 5	0.38	5	1.50	55 5			1.75	44 5		
XAMATE		9909	78	-1.30	21 10	-1.08	8	-4.00	67 7	-3.40	8	-6.05	47 7		
XANGUE		A2935	87	0.00	11 6	1.18	3	8.00	45 2			10.50	40 3		
XANTOCEFALO JF		9593	85	0.50	16 4	0.83	4	0.10	73 6	2.15	4	-2.40	68 6		
XAVANTE NF		9363	84	-0.14	16 6	0.05	5	0.14	62 6			1.60	60 5		
XAVECO FP		FPCA591	96	-0.69	19 8	0.65	4	9.50	80 1	5.95	2	13.15	49 2		
XEXE FJ		6621	85	1.19	24 2	0.20	5	-0.90	83 6	1.75	4	-3.20	80 7		
XIFO RF		8264	85	1.10	18 2	1.15	3	2.00	86 5	2.50	4	2.04	86 5		
XILO RF		9591	85	0.80	23 3	0.83	4	-2.54	81 7	-1.42	7	-2.40	85 6		

Peso 120 dias (kg); Peso Desmama (kg); Peso Sobreano (kg); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: PESOS						Ordenado por NOME						
TOURO			PESO 120 DIAS			DESMAMA			SOBREANO						
NOME	RGD	AN	Ef. Materno			Ef. Direto			Ef. Direto						
			DEP	AC	C	DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C	DEP	
XIRO RF	9592	85	0.10	30	5	0.50	5	-3.85	82	7	-1.48	7	-4.95	86	7
ZAMBOTO	A274	88	1.85	14	1	0.38	5	2.70	56	4	0.25	5	8.25	67	3
ZANIZO	A1016	78	0.10	22	5	1.48	3	5.45	84	3	0.43	5	6.84	86	4
ZARELHO FJ	6628	86	-0.20	18	6	0.25	5	-1.55	81	6	-0.13	6	-3.60	77	7
ZEBU RF	6619	86	0.69	34	3	-0.32	6	-2.90	83	7	0.00	6	-1.69	86	6
ZIGOTO FJ	6627	86	0.34	20	4	0.10	5	-0.40	82	6	-0.30	6	-2.20	80	6
ZIRCONIO SOR.	7540	86	0.29	17	5	0.07	5	-2.50	49	7	0.15	6	-5.45	56	7
ZOADO JF	9590	86	-0.75	30	8	0.13	5	2.20	80	5	6.05	2	3.79	80	5

Peso 120 dias (kg); Peso Desmama (kg); Peso Sobreano (kg); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: GANHOS						Ordenado por NOME					
TOURO			GANHO PRÉ-DESMAMA						GANHO PÓS-DESMAMA					
NOME	RGD	AN	DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C	DEP	AC	C	
550 DA SORAYA	2716	77	-60.25	61	9	-30.18	9							
ABACO DE REILLOC	1208	76	-36.20	82	8	-11.85	7							
ABAETE MAIA	5858	92	36.95	68	3	23.63	3	-4.15	36	6				
ABAETE S	CNS4995	96 ✓	103.80	30	1	55.05	1							
ABALIZADO ATOMICO SC	1320	81	-37.10	80	8	-26.30	9	0.25	44	6				
ABALO S	4592	86	9.50	77	5	0.60	6							
ABANDONO CA DA VER.	9918	85	70.15	82	2			26.85	54	1				
ABANTO EB	A2504	89	22.50	35	4	8.90	5							
ABARE MAIA	5857	92	-19.25	30	7	6.68	5							
ABARIM EB	A2507	89	21.80	64	4	16.70	4							
ABC S	A748	96	83.25	34	1	42.43	1							
ABERTO	6321	76	-48.95	92	8	-31.38	9	-20.25	63	9				
ABESSIM EB	A2505	89	17.89	69	5	5.05	5							
ABSOLUTO	9041	78	-54.85	79	9	-26.68	9	-13.90	45	8				
ABUSADO	A734	91	53.85	70	3			-16.00	38	9				
ABUSADO DE QUIS.	9775	93	40.35	66	3									
ACADEMICO MAIA	8152	82	-13.65	66	6	13.57	4	-17.45	31	9				
ACAJO F.DA VERAGRO	8404	83	-19.64	33	7	-5.22	6							
ACALANTO DE QUEIROZ	A2394	89	-6.75	52	6	-5.23	6							
ACANTO A.D. REILLOC	1297	80	-15.65	85	6			7.30	48	4				
ACAPULCO K	1362	83	-69.05	34	10	-33.47	9							
ACARAJE S	5736	86	26.35	64	4	15.33	4							
ACARI RF	5295	87	82.84	97	1	38.42	1	34.50	90	1				
ACASO S	CNS5027	96	71.90	49	2	38.75	1							
ACENTO S	CNS5030	96	85.75	33	1	35.17	2							
ACHADO S	CNS5046	96	101.75	63	1	44.22	1							
ACIONARIO NF	9359	84	51.25	72	3	16.68	4	10.44	33	4				
ACO RF	5294	87 ✓	12.65	41	5	9.08	5							
ACOLHIDO TE CL	5763	92	1.94	69	5	-7.62	7	-9.90	37	7				
ACROBATA A.REILLOC	1326	80	-32.54	34	7									
ACROLITO JF	6626	87	-38.20	82	8	-19.20	8	-9.44	50	7				
ACUADO NF	9874	85	-18.80	58	7	-14.65	7							
ADO	8281	87	-27.14	58	7	-12.12	7	18.45	31	2				
ADORNO	7556	89	36.29	57	4	17.70	4							
AEROPLANO RF DO LAG.	A2254	91	23.89	74	4	12.55	4	0.14	47	6				
AFINADO RE REILLOC	1248	76	-2.50	83	6	-10.10	7							
AFINCO AGRO REILLOC	1325	80	-47.29	58	8									
AGASALHO DA MS	A46	91	64.55	33	2	34.72	2							
AGENTE JF	A904	85	7.09	42	5	2.05	5							
AGUDO AGRO REILLOC	1323	80	-32.20	59	7									
AIMORE JA	A1930	85	-47.25	51	8	-17.63	8							
AJACIO S	1204	76	-72.45	82	10	-26.98	9	1.89	40	5				
AJAX JA	7890	79	-14.15	80	6	-7.98	7	-10.50	45	8				

Ganho Pré-Desmama (g/dia); Ganho Pós-Desmama (g/dia); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progénie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: GANHOS						Ordenado por NOME		
TOURO			GANHO PRÉ-DESMAMA			GANHO PÓS-DESMAMA					
NOME	RGD	AN	DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C	
ALABAMA MAIA	8153	82	4.50	74	5	0.10	6	5.20	37	5	
ALADIM S	5735	86	90.80	95	1	45.45	1	54.40	71	1	
ALAMO DA XARQ.	5888	95	19.45	75	4	7.72	5				
ALBATROZ NF	A240	85	64.15	91	2	29.88	2	15.19	72	3	
ALBATROZ S	5737	86	47.79	34	3	24.25	3				
ALCAIDE DE REILLOC	1249	76	-1.85	86	6	2.18	5				
ALECRIM	9908	80	-17.39	74	7	-14.75	7	-12.60	43	8	
ALI DO BRAVO	7562	90	25.50	78	4	16.95	4	3.25	44	5	
ALIADO RM	A6159	95	52.45	45	3						
ALMANAQUE	9150	83	-25.50	69	7	-18.25	8	8.60	44	4	
ALTEROSO DA CANH.	6377	84	-3.65	50	6	-7.03	6				
ALTIVO DA XARQ.	JPE3130	95	27.55	36	4						
ALUCINADO	CFL5197	96	63.90	63	2	26.45	3				
ALUMINATO	CFL5204	96 ✓	64.09	57	2	35.90	2				
ALVARINHO	CFL5209	96	29.60	51	4	14.45	4				
AMARELO	9065	81	53.65	63	3	19.82	4				
AMARGO DE QUIS.	9777	93	8.50	45	5						
AMIGO DE QUEIROZ	A2388	89	29.14	39	4	15.97	4				
AMOTINADO	CFL5257	96	22.45	43	4	15.97	4				
ANALITICO	CFL5220	96	54.10	64	3	25.15	3				
ANDOR S	5848	86	10.00	70	5	14.20	4	-0.65	33	6	
APELO DE QUIS.	9776	93	49.54	62	3						
APENINO IT	A2291	92	87.05	86	1	38.87	1	20.80	35	2	
APRUMADO H	A1432	88	17.00	42	5						
AQUILA DA MF	A27	88	81.20	88	1	37.50	2	12.69	31	3	
AQUILA GUZERATI	A999	92	51.04	82	3	25.47	3	-3.75	50	6	
ARACAJU DA S.CONST.	7853	79	-0.84	95	6	-8.52	7	11.10	79	4	
ARAGUACU	1363	83	-32.04	42	7	-18.72	8				
ARDIL	9426	78	26.10	75	4	5.95	5				
ARPOADOR JA	A297	92	3.90	42	5						
ARRANJO DA MS	A3201	92	54.40	92	2	23.05	3	6.80	67	4	
AS	9906	80	-40.45	45	8	-18.38	8				
ASSAI JA	7899	80	-59.90	77	9	-31.35	9	-14.94	36	8	
ASTRONALTA ATOMICO	1319	81	-29.95	71	7	-14.82	7	1.44	33	5	
ATENEU DA AGROV.	5576	84	-37.25	70	8	-20.07	8				
ATENEU NF	9386	85	-7.45	46	6	-1.83	6				
ATMA MF	A2630	89	-4.70	81	6	2.30	5	-4.20	52	6	
ATOMICO JA	A1005	78	-1.00	89	6	0.80	6	-12.85	57	8	
ATRIO DE REILLOC	1254	76	-10.05	68	6	-12.93	7				
ATROZ DA TEOT.	TAL2829	97	12.44	58	5	6.62	5				
AUSTRALIANO MB	A2698	89	33.50	77	4	16.15	4				
AZIUM DA CANH.	6397	84	-3.04	51	6						
B.BOKADINI VI 4C	MGCG992	97	46.29	44	3	26.35	3				

Ganho Pré-Desmama (g/dia); Ganho Pós-Desmama (g/dia); RGD = Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Sumário Nacional de Touros das Raças Zebuínas: Guzerá, Edição 2001

Raça: GUZERÁ			Características: GANHOS						Ordenado por NOME											
TOURO			GANHO PRÉ-DESMAMA						GANHO PÓS-DESMAMA											
NOME	RGD	AN	Ef. Direto			DEP			AC			TM			C			Ef. Direto		
B.CHARODINI 4C	A1264	95	31.85	41	4	10.13	5													
B.GANGANI I 4C	3393	90	36.10	89	4	18.30	4	-0.10												
BACANO	6323	76	-36.35	42	8															
BACARA DA MS	A501	85	8.19	43	5	12.20	4													
BADULAQUE	9962	89	29.05	72	4	14.43	4	6.95												
BAFO DA CANAF.	6324	76	-2.90	53	6															
BAGAGEIRO NF	9388	86	-29.05	51	7	-9.58	7													
BAIANO S	6240	77	22.70	78	4	10.55	5													
BALANCO	5783	94	24.30	33	4	13.65	4													
BALSAMO	1245	77	-37.85	79	8	-13.88	7	0.94												
BALUARTE DA XARQ.	JPE3192	96	42.29	36	3	22.20	3													
BALUARTE MF	4738	78	-6.65	32	6	-8.53	7													
BANDIDO	5767	93	-0.69	51	6															
BANDOWALI	1367	77	-61.35	64	9															
BANGALO	6316	76	-2.70	71	6			-2.54												
BANJO FP	1247	78	-24.10	93	7	-15.60	7	6.34												
BARBADO TE ATLA	A2934	93	15.25	61	5	-2.13	6													
BARBANTE JF	9940	87	63.35	93	2	28.93	3	26.75												
BARIO MAIA	5772	93	54.40	72	2	20.75	3	14.25												
BARREIRO S	A913	87	15.19	58	5															
BARRO S	6239	77	31.64	89	4	21.32	3	4.75												
BASALTO JF	A6407	88	-24.75	86	7	-12.88	7	-7.40												
BASSANO IT	A3701	93	93.30	86	1	42.90	1	13.50												
BASTAO FM	1481	84	-6.90	34	6															
BASTIO S	5091	77	-50.40	61	8	-18.90	8													
BATON DA CANAF.	6325	76	-22.75	65	7															
BATUQUE DA BARRA	5050	75	-41.45	36	8	-23.73	8													
BEDEL NF	9399	86	10.19	40	5	6.05	5													
BELLUS IPC	A805	93	39.25	67	3	21.92	3	12.50												
BELTRANO ARAGUANEY	9493	90	35.20	31	4	23.35	3													
BEN HUR JA	8251	83	-41.60	89	8	-10.60	7	6.80												
BENARES S	9934	87	38.54	60	3	-1.83	6													
BENTIL DO CANH.	6361	82	-36.40	79	8	-13.20	7	-5.20												
BERLIM NF	9387	86	15.55	60	5	6.43	5	2.04												
BETUME S	1284	77	-12.15	70	6	-12.67	7													
BEYRA MF	A324	89	49.20	35	3	29.75	2													
BICO SF	A507	87	30.75	63	4	18.63	4													
BINGO	9628	90	27.35	76	4	22.13	3	-5.05												
BIZARRO	A744	94	38.95	88	3			-9.35												
BLEFADOR DE QUIS.	9774	94	28.39	58	4															
BLUSAO DA CIDAR	1489	82	28.95	52	4	13.32	4													
BOLEIRO IT	A1248	93	27.85	67	4	15.28	4													
BOMBACHO DA CANH.	6398	85	0.10	50	6	-2.85	6													

Ganho Pré-Desmama (g/dia); Ganho Pós-Desmama (g/dia); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ	Características: GANHOS						Ordenado por NOME					
	TOURO			GANHO PRÉ-DESMAMA			GANHO PÓS-DESMAMA					
	NOME	RGD	AN	DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C	Ef. Direto
BONGO S	8279	87	-46.15	38	8							
BORDADO NF	8018	86	-33.95	34	8	-16.68	7					
BORES	A741	94	56.60	78	2	27.35	3	8.05	31	4		
BORG IT	A1246	93	60.29	72	2	33.45	2	17.50	37	3		
BRAMANE ATOMICO SC	3491	80	22.70	34	4	4.65	5					
BRASAO DE REILLOC	1280	77	-76.09	78	10			-2.15	33	6		
BRASAO K	1482	84	-36.20	30	8	-15.30	7					
BRASIL DA XARQ.	5543	75	-1.89	92	6	-1.10	6	-14.65	58	8		
BRASILEIRO DE MIR.	1444	84	-28.95	70	7							
BRINQUEDO BA DA VER.	9925	86	29.20	72	4	10.65	5	13.60	45	3		
BRIOSO IT	A1249	93	36.15	35	4	18.77	4					
BRIOSO IT	A3702	93	50.65	76	3	19.97	4	-9.44	31	7		
BRIQUE	5671	78	-6.80	56	6	-8.15	7					
BROMIL DA CANH.	6390	85	9.94	70	5	-0.93	6					
BURGUES S	A914	87	39.79	90	3	35.25	2	3.15	67	5		
BURIDAN FP	1246	78	-47.54	72	8	-15.67	7					
BURITI	A935	87	38.95	35	3	23.73	3					
CABAZ	A743	95	5.65	46	5	5.13	5					
CABIDE S	1341	78	21.00	87	4	13.65	4	7.05	44	4		
CABO DE GUERRA D	A6120	93	18.39	34	5							
CABOCLO RF	6035	89	-20.55	85	7	-14.13	7	3.90	57	5		
CABUL S	9737	78	42.20	97	3	23.15	3	23.70	83	1		
CABUL S	A951	88	32.45	92	4	25.58	3	-22.95	65	10		
CACADOR JA	6386	84	-81.70	41	10							
CACHECOL DA BARRA	5646	76	-62.65	37	9	-27.82	9					
CACIFE DA SOR.	8025	86	8.55	35	5	3.48	5					
CACIQUE	5853	91	-4.84	70	6	14.83	4	7.40	32	4		
CACIQUE DA CIDAR	1431	83	-17.39	68	7	-10.65	7	-0.45	36	6		
CACIQUE DE MIR.	A1934	85	-38.45	44	8	-15.83	7					
CACIQUE GA	A6118	93	45.10	34	3	19.65	4					
CADUCEU S	5558	75	78.09	92	1	38.05	2	14.00	74	3		
CAFUNGA	A742	95	67.55	88	2	34.57	2	31.80	43	1		
CAIQUE	CFL4891	95	52.00	39	3	26.75	3					
CAIRO JP	4790	95	12.44	52	5	4.72	5					
CAJU S	1250	78	-15.50	79	6	-14.25	7	13.15	37	3		
CALIFA JP	A747	95	91.05	38	1							
CALIGULA IT	A2276	94	98.09	88	1	46.15	1	47.10	47	1		
CALONGO	9572	83	-2.85	64	6	4.98	5	-53.90	31	10		
CALU DA CIDAR	1411	83	-46.65	43	8	-27.42	9					
CAMACARI JA	A113	80	-3.95	66	6	-20.53	8	7.59	31	4		
CAMBRIANO AM	1495	85	-28.70	33	7	-15.65	7					
CAMPESTRE	CFL4955	95	17.75	76	5	1.67	5					
CANADA MAIA	5878	94	30.95	34	4	18.17	4					

Ganho Pré-Desmama (g/dia); Ganho Pós-Desmama (g/dia); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progénie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

NOME	RGD	AN	TOURO			Características: GANHOS			Ordenado por NOME		
			GANHO PRÉ-DESMAMA			GANHO PÓS-DESMAMA					
			DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C	
CANDANGO S	A950	88	46.85	72	3	22.68	3				
CANDEIO	5094	79	-65.90	79	9						
CANGACEIRO DA XARQ.	5730	76	-45.85	69	8	-15.73	7				
CANINDE MAIA	5877	94	59.25	34	2	34.08	2				
CANTAO S	A952	88	79.95	91	1	50.08	1	19.89	60	2	
CANUDO DA BARRA	5557	76	-19.39	44	7	-7.85	7				
CAPITAO TIBUNA SM	7342	93	10.90	42	5						
CAPITAO-MOR D	A8119	93	3.79	60	5	5.35	5				
CAQUINHO	A203	78	-30.25	37	7	-11.88	7				
CARAMELO	9075	83	85.00	89	1	41.30	1	10.44	62	4	
CARDEAL S	A953	88	61.85	80	2	28.58	3	8.35	32	4	
CARIBE GA	A6108	93	7.45	31	5	2.03	5				
CARIMBO FM	A1922	85	34.10	72	4	17.90	4				
CARINHOSO	A244	86	-6.75	65	6	5.88	5				
CARROCEL DE NAV.	4600	84	118.05	89	1	63.42	1	26.55	71	1	
CASSINO JF	9951	88 ✓	45.29	92	3	18.10	4	12.19	44	4	
CATAR GUZERATI	A2127	90	52.60	30	3	23.85	3				
CELAO NF	9393	87	-11.15	59	6	-4.43	6				
CENTAURO RF	4692	89	26.35	52	4	11.28	4	5.15	31	5	
CENTURIAO D	7934	75	-4.30	88	6	1.10	6	12.30	46	4	
CHAMPION CUBITO SC	1321	80	-43.60	74	8	-12.95	7	-7.65	38	7	
CHARLES DA MF	A403	90	26.20	58	4	12.00	4				
CHILENO JA	8033	86	-22.20	42	7	-18.85	8				
CHUCHU DA BARRA	5556	76	-2.00	79	6						
CIGANO PEAC	PEAC22	97	6.59	53	5			-15.35	31	8	
CODIGO DA MF	4776	89	12.44	34	5	9.47	5				
COLIBRE A S CONST	7891	79	42.35	85	3	10.18	5	45.70	62	1	
COLISEU MF	5290	81	45.29	81	3	23.25	3				
COLMO S	A947	88	12.94	42	5						
COLONO DA MS	A413	93	69.25	94	2	40.03	1	14.19	64	3	
COMANDANTE	9978	92	49.10	67	3	26.85	3				
COMANDANTE	A298	93	49.15	57	3	22.82	3				
COMANDO DO TREVO	A6129	93	29.25	38	4						
COMPASSO FP	1272	79	20.75	87	4	7.13	5	15.40	35	3	
CONCEITO DE REILLOC	1276	78	-21.30	84	7			11.40	43	4	
CONDADO DE REILLOC	1251	78	-5.70	85	6			-10.25	37	8	
CONDE DA XARQ.	5446	75	-29.20	49	7	-8.60	7				
CONHAQUE JR	7971	76	-16.89	92	7	-11.80	7	-10.55	53	8	
CONQUISTADOR REILLOC	1281	78	-0.34	77	6						
CORINTO	A988	90	27.55	71	4	1.22	6	18.35	44	2	
CORONEL DE MIR.	A1945	85	-15.50	63	6						
CORUMBA	CFL4917	95	29.14	76	4	0.13	6				
CRAK DA CANH.	A2006	88	-11.80	48	6	-10.35	7				

Ganho Pré-Desmama (g/dia); Ganho Pós-Desmama (g/dia); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: GANHOS					Ordenado por NOME					
TOURO			GANHO PRÉ-DESMAMA					GANHO PÓS-DESMAMA					
NOME	RGD	AN	Ef. Direto			DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C
CRUZEIRO DE REILLOC	1252	78	-12.30	81	6								
CUIABANO	6464	83	22.14	62	4	12.87	4			-2.45	35	6	
CUPIDO DA CANH.	6366	83	-49.95	72	8	-33.58	9						
DADO	9083	84	-8.19	54	6	3.35	5						
DADO IT	ITGB42	95	81.70	77	1	39.25	1			16.45	33	3	
DALMATA S	5288	79	3.85	35	5	0.88	6						
DAN S	5287	79	-4.40	59	6	-3.70	6			17.95	30	2	
DANKHAR DO BRAVO	A6712	93	-14.90	50	6	-7.10	6						
DANUBIANO DA UBAS	A2404	86	11.60	33	5	4.85	5						
DANUBIO IT	4789	95	58.29	45	2	27.70	3						
DANUBIO S	A2119	89	48.75	93	3	31.33	2			26.64	72	1	
DARDO DO ROSARIO	ROS17	97 ✓	51.60	45	3								
DEBATE	5598	91	-5.84	67	6	-1.72	6			-2.50	33	6	
DEBATE S	4886	79	-2.25	48	6	-1.78	6						
DECANO AM	A2000	86	36.75	46	3	17.92	4						
DECIMAL DE NAV.	7984	85	22.80	49	4	14.35	4						
DECOTE TE DO ROSARIO	ROS33	97	41.90	51	3								
DEGRAU DE NAV.	6467	85	23.75	72	4	19.03	4			18.55	42	2	
DELIRIO DE NAV.	6468	85	92.84	91	1	49.02	1			14.19	72	3	
DELTA CAMA	A233	85	10.85	89	5	7.88	5			10.55	47	4	
DEMAOGOGO PEAC	PEAC74	98 ✓	3.50	31	5	-6.35	6						
DEMOCRATA	LDCV118	94	54.29	37	3	27.90	3						
DENGOSO	8173	93	36.65	69	4	8.57	5			14.05	40	3	
DENIRO	5597	91	44.95	39	3	13.13	4						
DERANGO CAMA	A232	85	-21.70	45	7	-8.60	7						
DESACATO G.TEOT.	6332	77	-45.04	84	8	-20.57	8			-18.89	42	9	
DESAFIO JA	A119	81	7.84	53	5	-1.28	6						
DESAFIO MAIA	MAIA1051	95	38.85	43	3	26.28	3						
DESEJO DA XARQ.	9902	80	30.95	75	4	9.72	5						
DESENHO DA MS	9471	85	72.84	81	1	31.97	2			-39.15	49	10	
DESERTO DA MS	A6424	93	60.70	86	2	37.80	2			10.65	44	4	
DESPACHO S	A2118	89	93.45	93	1	43.68	1			18.95	47	2	
DESTAQUE DE REILLOC	1268	79	-29.70	87	7	-16.20	7			-0.10	54	6	
DETALHE DS	1350	82	-18.14	70	7	-9.47	7			14.69	31	3	
DEVOTO TE DO ROSARIO	ROS34	97 ✓	18.70	48	5								
DHONE IT	A2275	95	37.79	64	3	12.25	4						
DIAMANTE DA CENTRAL	3372	82	49.10	71	3	30.20	2			-2.25	38	6	
DIAMANTE DO BRAVO	A6710	93	4.95	38	5	-3.82	6						
DICIONARIO	9751	81	27.64	94	4	15.97	4			-1.10	77	6	
DILETO DS	1377	82	-21.80	66	7	-9.10	7						
DILUVIO DA CANAF.	6349	78	33.15	34	4								
DIMANTINO AGRO DE R.	1426	83	-25.70	50	7								
DIPLOMATA DE REILLOC	1273	79	-38.29	83	8	-12.20	7			-21.20	43	10	

Ganho Pré-Desmama (g/dia); Ganho Pós-Desmama (g/dia); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progénie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Sumário Nacional de Touros das Raças Zebuínas: Guzerá, Edição 2001

Raça: GUZERÁ			Características: GANHOS						Ordenado por NOME			
TOURO			GANHO PRÉ-DESMAMA			GANHO PÓS-DESMAMA						
NOME	RGD	AN	Ef. Direto			Ef. Direto			DEP	AC	C	
DIRETOR DA CANAF.	6339	78	-46.15	79	8				-12.65	38	8	
DIRETOR TIBUNA	5886	94	23.35	35	4	11.13	4					
DISCO DA ZEB.VR	A2503	85	31.39	57	4	21.50	3					
DISCO JR	A1026	77	7.59	71	5	2.75	5	2.50	35	5		
DISCURSO	7567	92	21.10	76	4	13.20	4					
DITADOR NF	9395	88	39.60	43	3	17.75	4					
DITO JA	A110	81	2.54	75	5	0.92	6	9.10	37	4		
DITOSO DA AGROV.	6328	76	-89.59	74	10	-39.60	10	1.69	31	5		
DOADOR D	A6732	94	20.20	48	4							
DOG	5766	93	24.80	67	4	14.65	4	-4.84	38	7		
DOMINANTE RF	A41	90	19.50	73	4	5.40	5					
DOMINO DA BAR	1299	77	-35.60	70	8			8.25	30	4		
DOMINO G.TEOT.	6331	77	-31.14	88	7	-15.72	7	-7.75	53	7		
DONALD JR	7978	77	23.80	56	4							
DONATELLO AM	A2325	86	18.10	74	5	12.95	4	-8.75	33	7		
DOTADO DE REILLOC	1354	79	-25.20	82	7			-22.80	41	10		
DOTADO IT	4788	95	88.59	85	1	44.60	1	4.55	35	5		
DOURADO JA	A5217	84	-17.55	35	7	-8.08	7					
DRAGAO DA CEIT.	4890	78	2.79	82	5	14.25	4	12.60	50	3		
DRAKE DA BG	9960	88	12.90	52	5	7.55	5					
DURAN DE S.MARIA	7450	78	13.10	85	5	6.40	5	-8.15	46	7		
E.MAJDI IV 4C	A1263	94	39.10	56	3	22.55	3					
E.MERGHO I 4C	A1260	94	50.45	55	3	29.88	2					
EBANO	6115	83	12.69	62	5	6.15	5					
EDIPO DA ALAGOINHA	A1437	88	3.54	89	5	4.38	5	-4.70	65	7		
EDITOR	A6719	93	23.35	74	4	11.68	4	-9.69	40	7		
EFEITO DA CAMB.	6128	89	19.05	41	5	10.38	5					
EFEITO TABOQUINHA	9979	92	44.70	65	3	8.80	5	3.00	33	5		
EFEITIVO RF	A6409	91	7.84	69	5	-0.17	6					
EFETIVO TABOQUINHA	9981	92	78.50	63	1	50.90	1	19.95	37	2		
EGEU CAMA	A246	88	2.54	68	5	2.32	5	13.05	39	3		
EGIPCIO DE ALAGOINHA	A1436	88	5.65	61	5			-32.20	33	10		
EGO TE DA MORUMBI	LDCV271	95	49.79	36	3	24.25	3					
EJETOR RF	RFS1522	91	42.15	60	3	19.02	4					
ELDORADO 4M	A5240	88	-23.70	49	7	0.75	6					
ELDORADO NF	A707	89	-23.60	56	7	-9.85	7					
ELEGANTE	CPAD76	96	40.20	30	3							
ELEGANTE JA	A204	76	10.69	83	5	7.50	5	1.89	58	5		
ELEGANTE RF	4693	91 ✓	57.75	71	2	24.88	3					
ELEGANTE TODY SF	A506	86	28.75	87	4	22.08	3	-9.35	61	7		
ELENCO US	A115	82	6.55	78	5	-5.67	6	3.90	38	5		
ELEVADOR	8158	82	13.75	60	5	11.22	4					
ELEVADOR	9151	85	41.54	59	3	10.92	4	13.19	34	3		

Ganho Pré-Desmama (g/dia); Ganho Pós-Desmama (g/dia); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: GANHOS					Ordenado por NOME			
TOURO			GANHO PRÉ-DESMAMA			GANHO PÓS-DESMAMA					
NOME	RGD	AN	Ef. Direto			Ef. Direto			DEP	AC	C
EMAK DA AGROV.	6336	77	-85.90	81	10	-38.20	10	-15.15	45	8	
EMBORNAL D	7962	77	10.75	93	5	9.23	5	-13.10	60	8	
EMBURI DO MERG.	6473	88	34.35	81	4	19.58	4				
EMIGRANTE DA XARQ.	8700	78	-18.39	92	7	-3.45	6	-8.00	66	7	
EMINENTE DE NAV.	5293	86	49.10	68	3	36.15	2	12.55	41	3	
ENCANTO	A919	86	-11.44	64	6	-8.87	7	-10.10	33	8	
ENCANTO DA CAMB.	6129	89	-0.55	44	6	6.47	5				
ENCANTO DA MS	5297	93	69.40	65	2	38.30	2				
ENGENHO RF	A6411	91	-7.45	44	6	-6.52	6				
ENGOMADO	9171	85	53.65	90	3	28.02	3	16.75	53	3	
EPICO JA	4684	82	36.00	86	4	22.45	3	-19.80	57	9	
EPISODIO DA MS	4900	93 ✓	113.90	90	1	53.00	1	9.90	69	4	
EROSAO	9167	85	34.29	61	4	21.70	3				
EROTICO MF	9555	83	4.25	59	5	6.22	5				
ESCOL DA SORAYA	1365	82	-37.54	48	8						
ESCOTEIRO G. TEOT.	6340	78	-42.60	91	8	-26.80	9	-8.15	62	7	
ESCOTEIRO JA	7815	75	3.60	73	5	0.15	6				
ESCRITOR GA	A6162	95	69.09	60	2	34.80	2				
ESCOUDO JA	4675	78	-17.10	69	7	-12.95	7				
ESFORCO GA	FSG152	95	11.25	34	5	10.92	4				
ESPETACULO	3259	84	-5.70	48	6						
ESPIGAO KANTA SL	9325	79	16.64	87	5	9.22	5	-7.80	65	7	
ESPORTE DA XARQ.	8236	78	0.05	91	6	-2.37	6	16.00	70	3	
ESQUADRAO	9166	85	32.20	92	4	17.20	4	6.45	70	5	
ESTANHO DA MORUMBI	LDCV248	95	74.80	62	1	25.20	3				
ESTILETE DA MS	DSM3371	96 ✓	85.90	77	1						
ESTILO DA ALAGOINHA	A2389	88	-17.70	48	7	-6.05	6				
ESTILO GA	A6163	95	33.90	37	4	23.75	3				
ESTIMAVEL MF	4781	91	46.35	33	3	18.78	4				
ESTRONDON NF	9397	89	14.40	33	5	4.45	5				
EUFORICO	6350	79	-45.85	78	8						
EVENTO DA XARQ.	5079	78	-24.85	91	7	-14.68	7	6.00	60	5	
EXECUTIVO DA VER.	A973	89	87.25	70	1	44.88	1	5.34	42	5	
EXITO TE	5762	93	43.29	59	3	12.25	4	11.90	31	4	
EXOTICO JA	JAR4885	97	41.29	42	3						
EXPORTADOR DA CIDAR	A1911	85	-16.80	42	7						
FACEIRO D	1301	78	-57.25	54	9						
FAGO	5778	93	50.20	33	3	20.70	3				
FAGOTE S	5087	80	-20.25	89	7	-16.22	7	1.85	59	5	
FAISAO AM	A2620	88	77.50	41	1	43.55	1				
FAISQUEIRO	9948	87	41.54	71	3	27.57	3				
FALANTE JF	A3204	92	8.80	58	5						
FALATORIO DE NAV.	9491	87	82.55	92	1	42.57	1	3.15	61	5	

Ganho Pré-Desmama (g/dia); Ganho Pós-Desmama (g/dia); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Sumário Nacional de Touros das Raças Zebuínas: Guzerá, Edição 2001

Raça: GUZERÁ			Características: GANHOS						Ordenado por NOME					
TOURO			GANHO PRÉ-DESMAMA						GANHO PÓS-DESMAMA					
NOME	RGD	AN	Ef. Direto			DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C	
FALCAO	A6728	94	33.45	30	4									
FALERNO TABOQUINHA	5777	93	50.95	66	3	5.03		5						
FANFARRAO CUBITO	7838	75	-50.04	87	8	-37.97	10			18.45	46	2		
FANTASTICO DA BARRA	4679	79	-27.64	52	7	-2.52		6						
FANTASTICO DA XARQ	5469	79	-45.60	33	8	-18.75	8							
FANTOCHE JF	A3205	92	-11.30	68	6									
FAQUEIRO JF	A3202	92	0.84	59	6									
FAQUIR S	A2121	90	39.85	67	3	14.48	4			25.60	32	1		
FARDO JF	A3203	92	-9.44	62	6									
FARINO	A207	81	-12.44	34	6									
FARISEU RF	A6412	92	-13.94	67	6	-7.02		6						
FARO TE DA MORUMBI	LDCV391	96	20.70	55	4	14.40		4						
FAROL JA	A122	83	-10.65	30	6	-4.33		6						
FAROLITO DO BRAVO	7579	95	27.55	43	4	21.97		3						
FARRAPO TODY SF	1371	82	-9.10	46	6	-2.35		6						
FARUK JA	A125	83	-10.35	34	6	-5.12		6						
FASCINANTE	6463	84	40.79	47	3	23.30		3						
FASCINIO	9946	87	27.95	61	4	15.92		4						
FAVO S	5659	80	-47.85	80	8	-12.88	7			12.10	46	4		
FAVORITO DA MORUMBI	LDCV305	96	58.60	59	2									
FAZENDEIRO JA	A1405	83	-15.25	76	6	-4.73	6			-4.75	40	7		
FEITICEIRO JF	A3206	92	7.40	48	5									
FEITICO JF	A3207	92	-46.15	82	8									
FEITICO JR	A1015	79	3.40	87	5	8.30	5			15.25	31	3		
FELIZ TE RF	A349	92	11.05	34	5									
FENOMENO CP	CPAD127	97	36.20	33	4	18.70		4						
FERMENTO	A981	87	35.04	69	4	29.37		2						
FIDALGO DE NAV.	9492	87	59.20	90	2	31.45	2			19.64	66	2		
FIGURAO MF	9578	84	34.25	67	4	15.88		4						
FINES MF	9579	84	3.20	47	5	7.50		5						
FINLANDES MF	9452	84	14.40	36	5	5.45		5						
FINO S	A2126	90	18.45	78	5	7.27	5			-3.90	33	6		
FIORD S	5660	80	17.95	84	5	15.97	4			4.50	44	5		
FIORINO DO ROCH.	A287	89	14.90	47	5	10.80	5							
FLAMENGO MAIA	5661	76	-17.60	54	7	-10.50	7							
FLAMENGO RF	A47	92	22.14	81	4	13.22	4			9.35	34	4		
FLINTON CAMA	A2609	87	-19.30	31	7	-6.60	6							
FLORIM EG	A2662	88	13.60	89	5	15.75	4			-8.00	58	7		
FLUMINENSE DA BARRA	5657	79	-14.00	80	6	-9.85	7			-1.00	47	6		
FOBORO DA SM	7530	80	49.85	87	3	26.93		3						
FOGO RF	A336	92 ✓	90.20	83	1	38.70	1			16.45	42	3		
FOGOSO DA BARRA	5656	79	-22.35	81	7	-14.33	7			27.00	54	1		
FOSFATO DA MS	DSM3407	96	54.79	58	2	32.40	2							

Ganho Pré-Desmama (g/dia); Ganho Pós-Desmama (g/dia); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progénie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ		Características: GANHOS						Ordenado por NOME					
TOURO		GANHO PRÉ-DESMAMA						GANHO PÓS-DESMAMA					
NOME	RGD	AN	DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C	Ef. Direto		
FRANCO EB	A2525	94	42.20	54	3	19.50	4						
FUNDADOR TE RF	A337	92 ✓	-21.25	61	7	-14.02	7						
FUNIL DA XARQ.	5457	79	-34.79	86	8	-18.05	8	-2.50	46	6			
FUZILEIRO JA	A6505	88	-50.29	37	8								
GADACHO DE REILLOC	1311	81	-48.20	65	8	-22.15	8						
GAIAL MF	9444	85	19.50	35	4	9.60	5						
GAIOLEIRO JF	A6415	93	-14.80	74	6								
GAJAO DA SORAYA	8034	84	-1.69	61	6	-5.75	6						
GALA RF	A346	93	30.80	82	4	16.75	4						
GALBO	A928	87	6.09	35	5	10.00	5						
GALEGO	9178	87	16.85	91	5	11.08	4	1.89	68	5			
GALEGO S	A2673	91	71.65	50	2	31.63	2						
GALILEU S	5594	91	98.90	96	1	55.80	1	11.30	64	4			
GALOPE FP	A2304	83	-11.75	31	6	1.97	5						
GANDAK S	1329	81	-14.60	61	6	-3.75	6						
GANDHI EG	A2666	89	-7.15	43	6	-3.53	6						
GANGPUR S	5464	81	19.70	57	4	5.70	5						
GANJAM	1305	79	-24.30	49	7	-10.80	7						
GARGALO	9947	88	-1.25	66	6	1.67	5						
GATILHO DA ELD.	9588	84	50.65	64	3	16.57	4	17.25	36	3			
GATILHO JF	A6414	93	-20.70	62	7								
GAVALINHO DA AGROV.	6354	79	-62.25	80	9	-30.98	9	5.25	40	5			
GE DA SI	1348	81	-27.14	72	7			10.65	34	4			
GEDAO DA MF	4689	78	2.10	71	5	1.10	6						
GENERAL	A6722	95	-10.25	31	6								
GENERAL DE S.MARIA	7531	81	8.25	42	5								
GENERAL H	7930	75	7.15	94	5	3.78	5	12.75	71	3			
GENERO DE NAV.	A6602	88	53.75	32	3	32.58	2						
GENTIL JA	7963	77	-0.94	69	6	-9.22	7	0.84	40	6			
GIBRALTAR S	5753	91	73.25	52	1	24.82	3						
GIGANTE DA XARQ.	A288	80	-95.20	64	10			-31.64	31	10			
GIL DA AGROVALE	8242	79	-32.50	84	7	-17.40	8	-4.50	44	7			
GILUAZ MF	4690	85	12.65	32	5	9.48	5						
GIM DO POTENGI	A6156	95	39.29	34	3								
GIOVANE IT	ITG1247	98	22.05	31	4	19.78	4						
GIRAO DE REILLOC	1312	81	-22.60	66	7	-5.80	6	11.15	31	4			
GLACIAL MF	8646	85	26.70	59	4	13.60	4						
GLOBO	9120	81	34.29	42	4								
GLUTE MF	A241	85	38.40	57	3	25.15	3	-1.64	35	6			
GOLIARDO	6802	77	-64.09	56	9	-31.80	9						
GOLIAS DA MORUMBI	LDCV454	97	65.65	67	2	25.48	3						
GORILA RF	A350	93	-28.20	34	7	-15.85	7						
GRADIENTE RF	A1245	93	15.30	79	5			-3.85	42	6			

Ganho Pré-Desmama (g/dia); Ganho Pós-Desmama (g/dia); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progénie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Sumário Nacional de Touros das Raças Zebuínas: Guzerá, Edição 2001

Raça: GUZERÁ			Características: GANHOS						Ordenado por NOME			
TOURO			GANHO PRÉ-DESMAMA			GANHO PÓS-DESMAMA						
NOME	RGD	AN	Ef. Direto			Ef. Direto			DEP	AC	C	
GRANFINO S.MARIA	6617	86	24.05	60	4	17.18	4		7.00	32	4	
GRANITO NORTISTA	1211	77	-58.85	79	9	-22.63	8					
GRAVISCO MF	9447	85	-4.90	30	6	4.85	5					
GREGO S	9585	81	17.75	32	5	6.23	5					
GROTAO D	6342	79	-42.35	85	8	-10.93	7		-1.19	49	6	
GUACHE MF	9460	85	55.95	71	2	24.88	3					
GUAJARA DA XARQ.	5561	80	-34.50	70	8	-6.55	6		-17.70	31	9	
GUANANDI	9119	81	-6.34	51	6							
GUARA DA XARQ.	7794	80	40.35	91	3	21.98	3		-4.59	64	7	
GUARANI DA BARRA	4681	80	-10.90	88	6	-10.75	7		-25.10	66	10	
GUARANY DO CHAPAD.	ACS14	95	26.95	58	4	16.77	4					
GUARULHOS TE NF	A731	91	5.15	40	5	-7.02	6					
GURI DA XARQ.	5562	80	-1.14	83	6	0.93	6		4.00	46	5	
GURIRI TE TABOQUINHA	5882	95 ✓	39.60	61	3							
GURU AM	A2652	89	38.75	40	3	22.92	3					
GWALIOR S	1376	81	-12.55	64	6	-11.73	7					
HABIL TE TABOQUINHA	5883	95 ✓	42.65	82	3	17.57	4		19.25	38	2	
HABITO DO CANDIAIS	1308	81	-14.50	30	6	-4.75	6					
HAGARZI DE RAIZ	9033	77	16.45	71	5	2.63	5					
HAITI EG	A2655	90	41.85	78	3	20.33	3		11.15	41	4	
HAITIN JR	A1061	81	-32.20	45	7							
HALIZAO D	1294	80	-15.50	71	6	0.20	6					
HALO TE TABOQUINHA	TABO472	95	5.09	34	5							
HAMBURGUES D	6362	80	-84.59	86	10	-45.50	10		-11.55	47	8	
HAMURABI EG	A2668	90	17.35	43	5	10.88	4					
HAREM DE REILLOC	1349	82	-6.15	71	6							
HAVAI EB	EAB2171	96	18.80	61	5	11.80	4					
HAXIXE CAMA	A280	89	-15.05	46	6	-1.98	6					
HEBREU JA	1485	84	9.15	40	5	1.38	6					
HECTICO MF	9486	86	30.35	44	4	14.43	4					
HELENICO DA MS	A304	86	30.39	91	4	17.55	4		15.40	74	3	
HEMISFERIO DA XARQ.	5829	81	17.89	50	5	-1.80	6					
HERCULES	5653	79	-4.70	63	6	1.85	5					
HEREJE JA	7776	80	-16.64	36	7	-12.57	7					
HERING DO CANDIAIS	1263	78	-2.50	36	6	-6.85	6					
HERODES D	A1031	80	-13.10	91	6	3.70	5		-23.14	54	10	
HEROI JP	A2244	89	24.64	46	4	-1.28	6					
HETEU TE TABOQUINHA	TABO538	95	52.20	45	3							
HIANTE DE REILLOC	1356	82	-26.00	49	7	-11.35	7					
HIBISCO CAMA	A279	89	6.30	77	5	8.70	5					
HIDRATO DE REILLOC	1428	82	-1.19	61	6	-9.80	7					
HILÓ	A2211	88	-6.05	57	6	8.82	5					
HINDU DA XARQ.	5729	81	5.40	83	5	8.15	5		-11.30	46	8	

Ganho Pré-Desmama (g/dia); Ganho Pós-Desmama (g/dia); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ		Características: GANHOS					Ordenado por NOME				
TOURO		GANHO PRÉ-DESMAMA					GANHO PÓS-DESMAMA				
NOME	RGD	AN	DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C	
HISPANO D	6365	80	-32.65	51	7						
HO CHI MIN CAMA	A281	90	-0.29	65	6	9.00	5	-4.50	36	7	
HOLMES DE S.MARIA	7486	82	4.40	34	5						
HORIZONTE NF	A2804	92	18.50	39	5	8.05	5				
HORTO DE ALAGOINHA	A1443	91	14.65	83	5	12.53	4	3.00	33	5	
HOTEL DA XARQ.	5565	81	-17.39	76	7	-4.95	6	-6.75	33	7	
HUARI DE REILLOC	1353	82	-2.54	72	6	-10.77	7	10.10	33	4	
HUBLI GUZERATI	GT1327	95	54.75	80	2						
HUMAITA TE TABOQ.	TAB0636	96	22.05	48	4	10.63	5				
HURAKAM DA XARQUEADA	7792	81	-15.90	66	6	-6.00	6				
I DOIS DO MERG.	A343	92	32.25	74	4	20.17	3				
I QUATRO DO MERG.	A344	92	-3.50	48	8	-0.95	8				
IACU DE REILLOC	1423	83	-29.25	66	7	-12.82	7				
IBERICO	A989	90	14.05	49	5	3.68	5				
ICARAHY DA XARQ.	5841	82	26.75	91	4	4.68	5	-15.40	73	8	
ICARO DA S.MARIA	6114	84	2.79	60	5	-2.80	6				
ICONÉ DO ROCH.	A2931	92	52.00	45	3						
IDEAL DA XARQ.	9913	84	36.95	53	3	31.88	2				
IDIOTA	4579	78	14.90	75	5	12.90	4	-8.55	40	7	
IDOLO JA	A135	85	-0.55	53	6	2.47	5				
IGAPO	A6401	89	44.20	85	3	30.75	2	25.35	50	1	
IGNORADO DA XARQ.	A117	82	-3.60	53	6						
ILICITO	A992	90	21.55	30	4	16.13	4				
IMINENTE DA XARQ.	9929	82	-9.60	52	6	-1.45	6				
IMPARCIAL JA	A5237	87	-20.20	52	7	-4.15	6				
IMPECÁVEL DA XARQ.	8637	82	-9.60	30	6	-5.40	6				
IMPERADOR DA CANADA	1403	82	12.80	38	5						
IMPERIAL DA BARRA	8148	81	2.95	76	5	-2.32	6	7.15	41	4	
IMPERIAL JA	A133	85	22.75	87	4	8.23	5	15.85	60	3	
IMPERIO DA MS	DSM3463	96	51.85	41	3	27.13	3				
IMPETO DE REILLOC	1391	83	-36.90	30	8	-17.65	8				
IMPONTUAL MF	6032	87	18.00	32	5	6.40	5				
IMPORTANTE AM	A2680	91	64.34	31	2	32.12	2				
IMPORTANTE DA BARRA	7800	81	2.50	82	5	1.60	6	-4.80	55	7	
IMPORTANTE MF	6625	87	44.60	42	3	20.05	3				
IMPOSSÍVEL DA MF	4896	87	70.09	95	2	37.35	2	8.30	79	4	
IMPULSIVO ALAGOINHA	A1447	92	23.35	49	4	13.23	4				
INCA	9010	75	-34.75	66	8	-6.07	6				
INCENSO DA MS	A19	86	2.85	74	5	6.38	5				
INDIO D	1304	81	-35.79	60	8	-19.25	8				
INDOCIL DE MIR.	A2805	91	5.30	52	5	3.90	5				
INDOMAVEL DE NAV.	A334	90	71.90	44	2	41.15	1				
INESPERADO	9180	89	55.85	43	2	29.48	2				

Ganho Pré-Desmama (g/dia); Ganho Pós-Desmama (g/dia); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progénie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: GANHOS						Ordenado por NOME					
TOURO			GANHO PRÉ-DESMAMA						GANHO PÓS-DESMAMA					
NOME	RGD	AN	Ef. Direto			DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C	Ef. Direto
INQUERITO	3392	89	25.85	42	4	17.78		4						
INSULTO	A803	89	39.65	73	3	22.27		3			8.10	42	4	
INTRUSO DE S.MARIA	9615	83	77.15	79	1									
INVENTIVO DO TEOT.	6367	82	-38.40	63	8	-13.25		7						
INVICTO DA CAMB.	A3208	93	43.35	57	3	19.38		4						
IRLANDES CAMA	A2914	90	13.85	74	5	9.63		5						
ISLA DE REILLOC	1429	83	-65.59	68	9	-28.50		9						
ITAGUI DE S.MARIA	7489	83	-13.55	51	6									
ITARARE DA CAMB.	A3209	93	32.20	76	4	18.20		4						
ITAU DA XARQUEADA	5664	82	9.65	90	5	3.48		5			-16.45	57	9	
ITU JA	A43	78	7.00	35	5	4.20		5						
JABIRU	A804	90	-5.34	63	6	4.78		5						
JABUTI TE TABOQUINHA	TAB0747	97	-22.14	61	7									
JACA DA CANAF.	6371	84	-37.35	53	8									
JACARANDA AM	A6102	92	33.29	38	4	9.65		5						
JACARE	A2237	90	18.45	75	5	11.92		4						
JAGUAR EG	A2699	92	12.60	59	5	7.70		5			3.29	30	5	
JAGUARI H	A1010	78	-37.75	79	8	-18.77		8			3.20	36	5	
JAGUARI JA	A966	89	12.44	67	5						3.04	37	5	
JAGUNCO DE ALAGOINHA	A1449	93 ✓	39.90	43	3	22.15		3						
JAIPUR EG	A2700	92	-3.90	35	6	5.40		5						
JALECO DA BARRA	8149	82	-1.50	81	6	1.45		6			7.75	54	4	
JANDIR	A2236	90	71.20	70	2									
JAPURA DA XARQ.	9903	83	0.20	76	6	-11.15		7			8.30	48	4	
JARDINEIRO CAMA	A2917	91	14.10	72	5	10.20		5						
JARPA	A930	87	17.70	32	5	4.00		5						
JARRO DE NAV.	9495	91	51.40	44	3	33.45		2						
JATO DA MS	6127	87	54.40	82	2	29.50		2			11.85	51	4	
JAUGO FP	A1916	84	4.84	62	5	-1.78		6			3.29	30	5	
JAVANEZ NF	A739	93	-22.45	32	7	-5.38		6						
JEQUIE D	A1060	82	-7.65	45	6									
JIRAU D	1424	82	-11.85	66	6	-11.08		7						
JIVAGO FP	6372	84	-63.29	64	9									
JOA RF	RFS2044	96	50.70	78	3									
JOANINO JR	A1050	83	38.85	63	3	20.93		3						
JONICO JR	A1070	83	-11.00	58	6	-0.30		6						
JOQUEY DA XARQ.	5470	83	-9.44	64	6	-7.47		6						
JOTA	8244	81	-15.90	89	6	-4.10		6			8.69	66	4	
JOTA II J.L.	A2251	85	-12.35	49	6	-1.97		6						
JUBILEU NF TE	A732	93	-17.60	34	7									
JUCA AM	A6114	92	53.70	78	3	29.20		3						
JUCA D	A1036	82	-1.75	30	6	-0.77		6						
JUCA EG	A6130	92	-7.80	32	6	0.00		6						

Ganho Pré-Desmama (g/dia); Ganho Pós-Desmama (g/dia); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: GANHOS						Ordenado por NOME							
TOURO			GANHO PRÉ-DESMAMA						GANHO PÓS-DESMAMA							
NOME	RGD	AN	Ef. Direto			DEP	AC	C	TM	C	Ef. Direto			DEP	AC	C
JUDAICO	A2232	90	72.45	56	1											
JULIAO NF	A347	93	-7.95	62	6	0.93										
JUNCO JA	9330	79	18.30	85	5	5.80										
JUPITER	A907	88	33.90	45	4	15.75										
JURADO JR	A1048	83	-8.55	30	6	-5.83										
JURAMENTO DA XARQ.	7861	83	2.15	89	5	1.77										
KALAARI AM	A6117	93	53.20	42	3											
KALAWATI K	A6128	93	7.75	41	5	7.17										
KANO	A289	86	-10.25	42	6											
KARTEL K	A6127	93	-9.15	39	6	0.22										
KAZAK DA MF	A801	90	37.35	33	3	11.88										
KEDO	A285	86	25.70	81	4	10.55										
KOTAR	1443	83	-107.09	60	10	-45.65										
LADINO DE QUIS.	A2408	87	49.79	62	3	25.40										
LAGO DE NAV.	9498	92	32.00	48	4	16.25										
LAJEDO AM	A6115	93 ✓	87.00	95	1	46.90										
LAMARK DA AGROVALE	6358	80	-81.90	85	10	-45.75										
LAMINADO D	1425	83	13.35	34	5	8.92										
LAMPEAO DA SJ	5096	80	-8.05	79	6	-6.48										
LAMPEIRO	A2285	91	-5.40	59	6											
LAMPIAO DA MS	A6416	94	52.00	33	3	14.50										
LAMPIAO RF	RFS2108	97	73.50	57	1											
LANCADO DA XARQ.	8403	84	-5.40	85	6	-6.30										
LANCEIRO DA XARQ.	A2912	84	37.15	88	3	19.47										
LATAO DA MS	A6420	94	54.60	39	2	29.95										
LATINO DE QUIS.	A2407	87	-0.69	54	6	2.35										
LEAL JA	A2322	86	-4.34	35	6	-3.47										
LEAO DE NAV.	9497	92	47.70	35	3	20.60										
LECO DA TEOT.	6381	84	-40.70	37	8	-22.15										
LEGIS PERITO	A213	77	20.75	60	4	12.58										
LEIAO DA CAMB.	9597	87	52.29	31	3	25.10										
LEMIR DE RAIZ	1420	81	15.80	80	5	1.60										
LENDARIO FP	A2332	85	10.10	46	5	1.35										
LIBANES JA	A2309	86	3.40	36	5	-0.95										
LIBERTADOR FP	8470	85	13.94	82	5	4.62										
LIBERTADOR SL	A5213	85	21.39	86	4	14.90										
LICOR DA MS	A6421	94	48.40	90	3	31.75										
LIDER JA	A2719	89	-11.75	53	6											
LIMITE DE REILLOC	A1917	84	-23.00	34	7											
LIMONITO DA TEOT.	6380	84	-15.90	37	6	-3.20										
LINHOSO	AMAG497	94	-2.04	57	6											
LIRIO TE EG	A6124	93	56.10	60	2											
LIRO DA TEOT.	6369	84	-39.40	73	8	-29.00										

Ganho Pré-Desmama (g/dia); Ganho Pós-Desmama (g/dia); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progénie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: GANHOS						Ordenado por NOME		
TOURO			GANHO PRÉ-DESMAMA				GANHO PÓS-DESMAMA				
NOME	RGD	AN	Ef. Direto			TM	C	DEP	AC	C	
			DEP	AC	C			DEP	AC	C	
LITUANO	9484	85	13.65	64	5	5.33	5	-7.84	34	7	
LITUANO DE REILLOC	1437	84	-21.64	53	7	-14.77	7				
LOCUTOR DA MS	6124	88	34.60	73	4	18.50	4	27.05	48	1	
LONDRES EG	A6126	93	49.75	58	3	30.17	2	-9.35	34	7	
LORETO	PBF234	95	33.65	45	4	14.57	4				
LUSTRE DA MS	6126	88	33.00	85	4	18.95	4	-9.10	60	7	
LUTADOR DE REILLOC	1430	84	-40.10	42	8	-14.55	7				
LUTO	6363	81	-37.60	87	8	-16.40	7	-6.20	50	7	
MACACU II JA	A5264	75	-88.34	82	10	-39.12	10	4.05	41	5	
MACAO JF	JFT1764	96	55.54	31	2	25.07	3				
MAESTRO 4M	9762	93	15.44	33	5						
MAESTRO DA XARQ.	9916	85	12.65	87	5	2.58	5	-21.30	55	10	
MAGAZINE H	6360	80	-67.59	74	9			1.25	34	5	
MAGNATA S	8172	92	80.30	61	1	39.75	1				
MAGNUM S	5465	82	23.89	96	4	16.85	4	5.84	85	5	
MAGOARY S	1357	82	6.34	68	5	7.97	5	-1.80	40	6	
MAHA BODHI	9035	77	-38.35	64	8	-11.78	7	-9.55	32	7	
MAIZ S	5666	82	96.34	91	1	48.12	1	10.40	66	4	
MALANDRO DA SJ	5466	81	-13.25	41	6	-1.72	6				
MALOTE S	1335	82	8.44	65	5	3.07	5				
MALURO S	5668	82	80.50	76	1	42.10	1	31.70	48	1	
MAMBO DE NAV.	A342	93	48.60	84	3	30.85	2	3.10	51	5	
MANBO S	9140	82	39.40	36	3	20.70	3				
MANCEBO S	8171	92	66.45	85	2	35.13	2	6.20	44	5	
MANDALAY S	5000	82	40.70	83	3	35.00	2	9.19	50	4	
MANDATARIO	9319	78	-1.14	56	6	1.38	6	-5.70	31	7	
MARAJA DE NAV.	A341	93	86.65	81	1	41.53	1	2.04	46	5	
MARCO	DSM3824	98	40.25	32	3	27.33	3				
MARECHAL S MARIA	9565	83	30.30	33	4	11.50	4				
MARISCO DA CAMBAUBA	A6429	95	34.00	62	4						
MARQUES AM	A6200	94	120.95	94	1	66.78	1	31.00	57	1	
MARUK DA TEOT.	6384	85	-52.45	31	9	-12.73	7				
MASCATE DA XARQ.	A1406	85	1.44	86	6	-8.87	7				
MAURITI DA TEOT.	6399	85	-39.54	34	8	-31.32	9				
MEDALHAO CAMA	A2936	93	1.94	65	5						
MELADO DA SJ	5468	81	-18.70	49	7	-18.10	8				
MELAO DA MS	A38	89 ✓	19.70	62	4	10.90	4				
MERCENARIO DA XARQ.	A1407	85	6.05	63	5	-0.27	6				
MERGULHAO D	9432	84	-6.05	35	6	-2.77	6				
MESTRE ATOMICO SC	7895	80	60.00	96	2	27.80	3	10.44	76	4	
METAL DA AGROV.	6364	81	-38.15	59	8	-23.62	8	0.40	33	6	
MEXICANO JA	9372	85	3.04	36	5	0.38	6				
MINARETE	PBF271	96	7.09	37	5	10.45	5				

Ganho Pré-Desmama (g/dia); Ganho Pós-Desmama (g/dia); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: GANHOS			Ordenado por NOME		
TOURO			GANHO PRÉ-DESMAMA			GANHO PÓS-DESMAMA		
NOME	RGD	AN	Ef. Direto			Ef. Direto		
			DEP	AC	C	DEP	AC	C
MINUETO CANTAGALO	A5209	83	-24.50	48	7			
MOINHO	9193	86	26.95	56	4			
MONACO TE EG	A6142	94	29.20	31	4	19.55	4	
MONTANO MAIA	5092	78	-4.95	62	6	-4.93	6	
MONTERREI	9019	76	-9.94	42	6			
MULCO	A929	87	-16.85	41	7	-8.28	7	
MUNDIAL DA XARQ.	5838	85	12.85	84	5	8.67	5	11.94
MUSSUM	A2128	90	29.80	73	4	10.80	5	10.80
NAAB S	8170	93 ✓	99.65	88	1	55.03	1	18.10
NABOR	A927	87	14.85	47	5	5.27	5	
NACIONAL DA BARRA	5578	85	-5.05	83	6	-0.52	6	-27.35
NACIONAL S	A6002	93	57.00	63	2	29.10	3	
NAILON DA BARRA	A903	85	0.14	49	6	1.22	6	
NAMULI S	8179	93 ✓	65.90	89	2	39.00	1	12.65
NANSEN	A1244	93	8.15	53	5			
NAPOLES EG	A6147	95	24.10	52	4	15.45	4	
NAPOLES S	A301	83	101.25	85	1	46.83	1	6.09
NAPOLES S	A6003	93	68.34	58	2	37.17	2	
NARADO DA RIB.	9548	84	24.75	90	4	29.32	2	-14.15
NATAL EG	A6143	95	63.95	42	2	30.78	2	
NATAL JA	7852	78	-27.50	36	7	-13.95	7	
NATAL S	8180	93	70.55	72	2	30.17	2	31.95
NATIVO S	A2811	93	71.70	61	2	39.85	1	
NATRO S	8181	93	81.45	71	1	44.88	1	10.50
NAUTILO EG	A6145	95	54.45	58	2	34.78	2	9.65
NAVARRO S	8182	93	86.40	82	1	48.55	1	1.10
NAVIO	9113	80	-51.10	34	8			
NAVIRAI	A806	93	38.50	76	3	17.35	4	-4.34
NECTAR	A985	90	30.25	63	4	7.22	5	0.05
NEGUSH MF	4897	88	29.00	44	4	18.00	4	
NERUDA CAMA	A2256	94	27.70	44	4	14.45	4	
NEVOEIRO JA	A5266	78	-31.05	35	7	-5.22	6	
NITRATO CAMA	CAMA759	95	9.75	38	5	6.98	5	
NOBRE JF	5791	94	51.10	39	3	22.70	3	
NOITAO MF	A29	88	56.25	45	2	26.48	3	
NOITEIRO MF	6037	88	-8.60	39	6	0.75	6	
NORGADO DA MF	A30	88	41.25	31	3	22.18	3	
NORRAN DA MF	A6428	95	49.50	30	3	24.90	3	
NORTE DA TEOT.	A2011	86	-15.50	38	6			
NOVO	A3705	93	39.79	51	3			
OBEDIENTE DA MS	6465	83	62.00	92	2	31.05	2	15.25
OCIO	5580	80	23.64	91	4	7.72	5	15.75
OCIO DA XARQUEADA	A925	87	-12.19	38	6	-6.35	6	

Ganho Pré-Desmama (g/dia); Ganho Pós-Desmama (g/dia); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: GANHOS						Ordenado por NOME				
TOURO			GANHO PRÉ-DESMAMA						GANHO PÓS-DESMAMA				
NOME	RGD	AN	Ef. Direto			DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C
OCULTO DA XARQ.	A286	87	17.64	74	5	13.62	4		20.55		20.55	34	2
ODALISCO DE NAV.	CSCG655	95	65.40	36	2	34.00							
OLHO DE FOGO D	6471	85	-11.00	51	6	-3.65							
OLIMPO AM	FAFM598	96	61.54	44	2	34.37							
ONIBUS DA XARQ.	9942	87	-11.50	33	6	-3.00							
ONIX DA AM	1494	85	32.04	46	4	12.47							
ONIX DA MS	A39	89	37.54	72	3	14.32	4		14.25		14.25	40	3
OPIO	A260	80	10.15	30	5	-13.87							
OPUS 88 FP	A2377	88	20.10	74	4	19.65							
OREGON MF	4783	93	38.45	41	3	19.23							
ORIENTE	9374	83	-2.29	87	6	-6.30	6		11.25		11.25	68	4
ORIENTE AM	A6165	96	58.85	59	2	16.38							
ORIENTE JR	A1433	88	-11.75	36	6	-0.42	6						
ORION	5834	77	17.50	52	5	8.35							
ORONTES	A2913	80	4.00	64	5	-5.80	6		6.95		6.95	34	4
OSASCO 4M	MMMA5873	95	25.39	40	4	8.75							
OSCULO	A242	80	48.20	88	3	28.50	3		4.50		4.50	70	5
OURO PRETO EG	EGM778	96	55.60	52	2								
OURUDO	3258	83	-10.80	69	6								
OUTEIRO EG	EGM732	96	34.54	31	4	20.77							
PA BOKAD	3395	91	49.75	89	3	32.53	2		-19.30		-19.30	66	9
PACARI	8255	84	-29.50	65	7	-14.85	7		18.20		18.20	35	2
PACO	8254	84	-24.45	41	7	-7.32	6						
PACO	9380	83	-30.95	42	7								
PADRAO	9335	78	4.45	53	5								
PAGADOR DE NAV.	CSCG742	96	113.59	39	1	59.55	1						
PAGE JA	7544	86	-13.05	53	6								
PAGE S	1438	84	2.15	74	5	2.72	5		4.20		4.20	39	5
PAGODE DA MS	DSM3036	94	80.75	80	1	39.13	1		21.20		21.20	32	2
PAIOL MF	4885	79	-33.04	86	7	-18.57	8		9.35		9.35	59	4
PAISANO	9337	78	-7.59	60	6	-8.20	7						
PALACIANO H	1422	83	0.05	56	6	-1.12	6						
PALACIO	9956	88 ✓	55.85	90	2	32.03	2		28.80		28.80	64	1
PALADIM DA SORAYA	8012	85	8.30	59	5	6.40							
PALADIN DE FC	A142	85	38.04	66	3	17.12	4		30.75		30.75	32	1
PALADINO JA	7950	76	-16.45	56	7								
PALEIO	9373	83	11.35	77	5	9.72	5		-18.25		-18.25	47	9
PALMITAL S	A1968	84	-15.69	60	6	-14.55	7						
PANAYTAN MF	9402	75	-10.90	90	6	-1.70	6		-24.20		-24.20	45	10
PANGANOR S	9915	84	-4.30	53	6	10.15							
PANTEON JA	7860	82	0.00	33	6	0.10	6						
PANTEON S	A348	94	58.29	73	2	31.50	2		-0.59		-0.59	40	6
PAPIRO JA	7875	84	2.70	84	5	12.65	4		-5.50		-5.50	59	7

Ganho Pré-Desmama (g/dia); Ganho Pós-Desmama (g/dia); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progénie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ		Características: GANHOS					Ordenado por NOME				
TOURO		GANHO PRÉ-DESMAMA					GANHO PÓS-DESMAMA				
NOME	RGD	AN	DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C	
PAQUE DA MF	4892	79	2.45	41	5	1.03	6				
PAQUISTAO DA MF	4994	79	19.39	91	4	18.90	4	-10.40	37	8	
PARA S	5832	84	-0.40	31	6	-2.20	6				
PARAISO EG	EGM866	97	55.25	39	2						
PARCEL S	5798	94	47.50	40	3	21.25	3				
PARDINE	A912	87	37.45	70	3	23.68	3	12.44	32	3	
PAREDAO S	5799	94	108.70	91	1	59.70	1	15.25	62	3	
PARQUE S	5797	94	70.75	45	2	36.07	2				
PARSON MF	A410	92	53.90	45	3						
PATRIARCA D	A1977	86	58.15	79	2						
PATRONO	5589	92	36.65	77	4	31.57	2	5.65	51	5	
PAVILHAO S	A2248	94	74.45	52	1	40.38	1				
PEDAGIO DE QUIS.	A2417	89	39.85	54	3	18.53	4				
PENEDO AM	FAFM606	97	60.70	33	2	33.30	2				
PENEDO S	A6427	94	23.85	60	4	18.68	4				
PERNAMBUCO JF	5750	91	55.65	87	2	36.67	2	18.00	46	2	
PERSEU S	5800	94	122.09	85	1	64.90	1	14.94	32	3	
PIAUI DA BARRA	9938	87	-6.45	90	6	-2.13	6	-0.10	70	6	
PILAO MAIA	A2671	90	12.55	63	5	21.78	3				
PINHEIRO DE NAV	CSCG709	96	90.90	41	1	39.30	1				
PITANGUI DE NAV.	CSCG771	96	78.70	77	1	53.45	1				
PLAY-BOY JA	A120	83	-21.45	57	7	-9.72	7				
POETA FP	7332	89	21.39	62	4						
MONTEIRO MF	A412	92	36.40	54	4	20.95	3				
PONVAL	1261	78	-30.20	65	7	-14.70	7				
POPULAR	9313	78	-39.35	66	8	-17.08	8	5.40	31	5	
PORTEIRO JA	8252	83	-32.15	85	7	-3.07	6	-11.50	50	8	
PRESIDENTE S.MARIA	4894	83	1.94	78	5	2.28	5	20.75	49	2	
PRIMAVERO DE QUIS.	7834	76	-33.65	30	8	-15.37	7				
PRIMEIRO S	A1914	84	6.55	60	5	8.27	5				
PRINCIPAL MF	4745	76	-3.40	35	6	-4.65	6				
PRISMA DE NAV.	CSCG706	96	122.90	34	1	52.60	1				
PROTON	9314	78	-19.10	67	7	0.70	6	3.20	35	5	
PURI GUZERATI	A977	89	-27.50	55	7	-10.90	7				
QUARTZO DA XARQ.	9955	89	21.50	82	4	12.80	4	-8.85	52	7	
QUERO QUERO	9323	79	0.65	94	6	-0.87	6	2.75	77	5	
QUESTIONARIO DA XARQ	A2911	89	12.69	40	5	-1.60	6				
QUILIO DE FC	A146	86	-10.75	34	6	-8.83	7				
QUILOMOBO	A2207	87	26.25	32	4	24.18	3				
QUINTETO FP	7339	90	35.35	40	4	21.83	3				
RA KAYALINI 4C SF	3396	91	5.80	88	5	4.60	5	6.55	64	5	
RACIAL DE QUIS.	A2419	90	11.75	37	5	9.33	5				
RADAR	AFL759	96	24.05	32	4	13.13	4				

Ganho Pré-Desmama (g/dia); Ganho Pós-Desmama (g/dia); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: GANHOS						Ordenado por NOME			
TOURO			GANHO PRÉ-DESMAMA						GANHO PÓS-DESMAMA			
NOME	RGD	AN	Ef. Direto			Ef. Direto			Ef. Direto			
			DEP	AC	C	TM	C		DEP	AC	C	
RADAR DA SORAYA	7541	85	22.89	48	4	9.00	5					
RADIADOR DA MF	6039	93	34.65	32	4	21.07	3					
RADIAL TE	5775	94	-0.84	33	6	-2.67	6					
RADOK DA MARIP.	9963	89	21.75	36	4	8.17	5					
RAJA H	A1066	84	-40.00	85	8	-22.65	8	-7.40	54	7		
RAJAO DE FC	A147	86	-17.14	34	7	-8.87	7					
RAPAGAO DA CENTRAL	A1256	94	36.70	58	4							
RARO	9027	77	-2.35	57	6	-1.48	6					
RARO DE FC	A150	86	25.55	53	4	-3.97	6					
REAL DA XARQ.	A2910	90	44.54	68	3	15.62	4	-16.50	38	9		
REALCE JA	A231	85	20.60	90	4	11.85	4	-13.90	66	8		
REBENTO	8024	85	32.00	77	4	19.70	4	6.90	38	4		
RECANTO FP	A2397	91	11.85	32	5	6.62	5					
RECHINO MF	4786	93	5.75	30	5	8.83	5					
RECORTE	8639	82	22.75	79	4	10.32	5	11.00	47	4		
RECREATIVO MF	A6001	93	47.15	55	3	26.97	3					
RECURSO DA MF	4677	80	65.15	86	2	34.43	2	9.50	47	4		
REGENTE	5833	75	-30.50	58	7	-13.75	7					
REGENTE SOR.	7535	85	17.05	56	5							
REI JA	7900	80	14.90	66	5	2.10	5					
RELATOR JA	8250	83	13.44	57	5	7.27	5					
REMANSO JA	A2918	91	56.90	81	2	28.00	3	-29.05	46	10		
REMORSO	A715	88	44.90	92	3	17.70	4	-29.39	73	10		
RENO	A716	88	51.95	64	3	21.43	3	-22.55	33	10		
RESGATE FP	A2398	91	36.54	40	4	14.77	4					
RESPLENDOR JA	7967	77	19.95	83	4	10.22	5	0.90	47	6		
RINGO	5450	78	52.50	90	3	36.85	2	6.80	66	4		
RIO DE NAV.	CSCG799	97	97.30	45	1	48.35	1					
RODEIO DE NAV.	CSCG822	97	105.80	34	1	45.45	1					
RUBI DA XARQUEADA	5739	90	-9.25	84	6	-8.42	7	-1.14	42	6		
SABUGO NF	1385	81	-28.05	67	7	-16.68	7					
SADA DA XARQ.	5591	91	50.35	91	3	25.33	3	5.65	57	5		
SAFARI DE FC	7329	87	-11.40	42	6	-7.35	6					
SALGUEIRO	A249	83	-36.29	34	8							
SAMBA RF	4893	81	-11.15	39	6	-10.53	7					
SAMURAI H	A1063	85	9.80	65	5	2.10	5	14.30	33	3		
SANDALO	A727	89	-32.85	74	7	-10.78	7	7.55	45	4		
SANTISSIMO	A714	89	75.34	81	1	34.27	2	9.65	54	4		
SAPUCAI JA	A5230	87	9.40	80	5	3.00	5	10.10	39	4		
SARAU DA SORAYA	8005	83	16.85	54	5	7.48	5					
SARGACO	A713	89	70.50	91	2	35.95	2	17.70	75	3		
SEGREDO	A211	76	-26.89	43	7	-11.00	7					
SEITANO	8641	83	22.39	77	4	10.30	5	5.90	47	5		

Ganho Pré-Desmama (g/dia); Ganho Pós-Desmama (g/dia); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progénie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: GANHOS						Ordenado por NOME					
TOURO			GANHO PRÉ-DESMAMA						GANHO PÓS-DESMAMA					
NOME	RGD	AN	DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C	DEP	AC	C	
SELEIRO	1378	81	-18.70	58	7									
SENSATO	A712	89	5.05	65	5	3.17	5	-9.44	33	7				
SERIDO JA	7866	82	10.50	95	5	7.75	5	13.50	78	3				
SERRANO GH S CONST	7898	79	-41.20	75	8	-30.80	9	-3.45	33	6				
SERVENTE	1384	81	-9.15	65	6	-9.78	7							
SEVERO DE REILLOC	A2832	90	83.15	42	1									
SIDERAL	9043	79	-34.29	52	8	-16.10	7							
SIMBOL DA BARRA	9961	89	10.19	83	5	-2.15	6	21.10	57	2				
SIMUM MF	5291	81	2.29	79	5	-0.20	6	14.65	38	3				
SINCERO DE REILLOC	A2393	90	38.10	33	3	18.85	4							
SINISTRO DE QUIS.	9772	91	26.64	38	4									
SISAL JA	A5229	82	-28.50	58	7	-22.45	8							
SOBERANO	5590	89	-0.94	74	6	-2.22	6	-6.05	45	7				
SORVETE	9976	91	7.80	46	5	4.50	5							
SUCESSO FP	A2803	92	14.60	50	5	18.30	4							
SUED K	1270	79	-48.35	48	8	-14.83	7							
SUEZ GUZERATI	5866	94	45.35	80	3	22.93	3	7.45	38	4				
SUFLE DA XARQ.	5592	91	63.00	75	2	32.40	2	-2.35	46	6				
SUMARE	A728	90	19.05	34	5									
SUMOR DA TEOT.	A2030	91	-36.65	86	8	-19.62	8	-10.65	51	8				
SUPER GUZERATI	5865	93	54.75	36	2	25.02	3							
SUPREMOTE DA S.LUIZ	A2727	92	-16.50	38	7									
TABAREU DA ZEB.VR	9749	80	41.45	78	3	17.13	4	20.30	48	2				
TABELIAO	8753	78	35.45	57	4	15.38	4							
TABIQUE H	A1417	86	-33.90	46	8	-24.20	8							
TABU DA MS	9500	84	42.65	95	3	22.52	3	6.25	85	5				
TABULAO	8757	78	-12.94	39	6	-5.12	6							
TACAO S	CNS4872	95	70.34	50	2	43.97	1							
TACTO DA XARQ.	8174	92	-7.84	45	6									
TAGUARI	A243	84	13.90	74	5									
TALAMO	A2511	84	33.90	38	4									
TALAO DA XARQ.	5771	92	13.60	53	5									
TALAO S	7577	95	91.09	78	1	47.40	1	9.44	32	4				
TALHAO S	A536	95	58.29	31	2	29.10	3							
TALHER S	CNS4911	95	89.50	49	1	41.05	1							
TALIO MAIA	5773	91	32.90	43	4	18.30	4							
TALISMAN S	1253	75	-16.80	81	7	-5.75	6							
TAMARINDO S	CNS4923	95	92.70	88	1	47.30	1	10.00	33	4				
TAMBONETE	A733	90	30.30	51	4									
TANGER	A2281	90	50.54	55	3	21.27	3							
TARUGO	9354	82	18.39	59	5	2.65	5							
TATU	6629	90	60.00	92	2	29.35	2	3.29	68	5				
TAVERNA	A730	90	9.55	38	5									

Ganho Pré-Desmama (g/dia); Ganho Pós-Desmama (g/dia); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ	Características: GANHOS						Ordenado por NOME						
	TOURO			GANHO PRÉ-DESMAMA			GANHO PÓS-DESMAMA						
	NOME	RGD	AN	Ef. Direto	DEP	AC	C	TM	C	Ef. Direto	DEP	AC	C
TEIMOSO DA MS	A44	91	101.59	44	1	55.75	1						
TEJUCO S	9620	85	37.00	37	3	17.70	4						
TELEGRAMA RF	9539	82	-33.20	72	7	-14.65	7			-1.30	33	6	
TEMPO MF	1255	78	-23.05	85	7	-14.28	7			13.69	33	3	
TENOR	7557	87	50.20	69	3	22.25	3						
TIJOLO S	9914	85	16.05	81	5	11.33	4						
TINGLI	9343	82	36.35	85	4	3.53	5			-3.00	56	6	
TINHOSO	9369	82	-2.65	51	6								
TIRO S	A2331	85	43.75	46	3	21.63	3						
TOCANTE	A729	90	-16.20	74	7	-8.20	7			-7.05	51	7	
TOCANTINS	9347	82	-13.85	63	6	-8.52	7						
TODYNO XX SF	1361	82	-11.44	42	6								
TOPAZIO	5589	90	-21.85	63	7	-12.43	7			27.39	31	1	
TOPAZIO PJ	7338	88	-4.70	48	6								
TORNEIO	7554	87	15.35	77	5	9.02	5			8.55	31	4	
TORRAO DA AGROVALE	6368	83	-35.85	67	8	-8.93	7						
TRICO	9346	82	-10.85	58	6	-1.38	6						
TRIGUEIRO D	A2633	89	29.75	55	4	13.88	4						
TRIMONTE JA	6389	85	-32.20	53	7	-21.60	8						
TRINCO	7796	81	-18.70	63	7	0.90	6						
TRIUNFO H	A923	86	-43.04	32	8	-23.02	8						
TROVAO	5759	92	32.25	61	4								
TUBARAO	7491	82	2.04	31	5	1.42	6						
TUCANO DA XARQ.	A525	92	42.50	65	3								
TUPI FA	5669	80	-9.25	38	6	-1.58	6						
TURBO	A2221	90	41.90	60	3	15.95	4						
TURNO	9905	77	-0.29	61	6	5.50	5						
UARUBE	8643	85	-4.80	86	6	4.15	5			-14.30	54	8	
UASSU	9744	79	28.45	97	4	15.27	4			6.25	87	5	
UIRAPURU JA	8369	77	-45.70	38	8	-29.50	9						
UMA ZACHARY DA XARQ.	5897	93	-48.29	41	8	-14.60	7						
UMERO	8780	79	45.90	73	3	20.10	3						
UNHO	9747	79	21.50	95	4	16.50	4			-35.75	83	10	
UNIDOS DA MS	6460	81	38.29	93	3	17.10	4			3.50	72	5	
UNIVERSAL FP	A2825	94	26.39	40	4	20.55	3						
UNTADOR	9741	79	13.00	90	5	12.90	4			-11.80	69	8	
URANO	9353	83	-42.60	42	8	-23.75	8						
URATO F	9575	83	-20.50	85	7	-14.05	7			-3.04	49	6	
URCO	7492	83	-20.70	37	7	-5.40	6						
URUCUM	A212	78	-29.25	38	7	-18.27	8						
URUGUAI IT	A2288	91	35.90	63	4	17.45	4						
URUTU	1389	83	14.40	96	5	5.95	5			5.75	86	5	
UTHA	9009	75	-26.00	82	7	-9.65	7			-6.34	37	7	

Ganho Pré-Desmama (g/dia); Ganho Pós-Desmama (g/dia); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progénie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; * = Disponível em central de inseminação.

NOME	Raça: GUZERÁ		Características: GANHOS			Ordenado por NOME				
	TOURO		GANHO PRÉ-DESMAMA			GANHO PÓS-DESMAMA				
	RGD	AN	DEP	AC	C	TM	C	DEP	AC	C
VADIO	9116	80	-40.00	58	8					
VAE VICTIS XARQUEADA	JPE2972	94	-4.59	40	6	2.95	5			
VAIDOSO JP	5563	80	31.30	94	4	19.70	4	-18.80	77	9
VAIDOZO	5892	95	11.60	50	5	4.95	5			
VALIOSO F	9576	84	-12.69	72	6	-12.60	7	-3.40	39	6
VALOR DA TEOT.	A2029	94	19.85	38	4					
VALVERDE EB	A2506	86	38.00	86	3	16.95	4	11.10	31	4
VAPOR	A2501	86	-14.25	57	6	-6.57	6			
VAREDO F	9574	84	-19.20	54	7	-14.55	7			
VATICANO	A284	86	55.65	79	2	17.63	4	2.70	38	5
VELEIRO DA ELDORADO	9582	85	11.85	53	5	-2.67	6			
VERGUEIRO DA MS	A45	91	65.05	62	2	28.12	3	3.65	34	5
VERSATIO	9121	80	-38.29	51	8					
VERSO NF	9367	84	-17.35	44	7	-4.08	6			
VESUVIO NF	9362	84	-5.25	43	6	-4.48	6			
VEXAME	9123	80	-5.80	58	6					
VEXAME DA TEOT.	A2032	94	-12.35	52	6					
VIAJANTE DA ZEB. VR	6451	81	89.20	79	1	55.20	1	12.05	44	4
VINTEM	9907	79	-10.80	58	6	-4.65	6			
VOLANTE	8186	92	16.20	34	5	0.90	6			
W 78	A2222	88	10.75	66	5	15.53	4	-16.14	32	9
XACOCO DA TEOT.	A2037	95	-1.00	50	6					
XAMATE	9909	78	-36.75	68	8	-22.13	8			
XANGUE	A2935	87	77.70	45	1					
XANTOCEFALO JF	9593	85	-12.05	73	6	-6.63	6			
XAVANTE NF	9363	84	5.90	61	5					
XAVECO FP	FPCA591	96	92.00	80	1	41.95	1			
XEXE FJ	6621	85	-16.14	83	7	-10.32	7	1.44	42	5
XIFO RF	8264	85	-8.90	86	6	-8.65	7	4.50	58	5
XILO RF	9591	85	-26.80	81	7	-10.25	7	3.65	53	5
XIRO RF	9592	85	-34.54	83	8	-15.52	7	-3.04	55	6
ZAMBOTO	A274	88	25.64	57	4	23.22	3			
ZANIZO	A1016	78	2.79	84	5	-0.75	6	15.44	53	3
ZARELHO FJ	6628	86	-31.30	80	7	-18.20	8	3.50	31	5
ZEBU RF	6619	86	-22.20	83	7	-6.45	6	-1.50	56	6
ZIGOTO FJ	6627	86	-19.50	82	7	-9.30	7	-2.35	39	6
ZIRCONIO SOR.	7540	86	-5.50	47	6	-2.95	6			
ZOADO JF	9590	86	-6.75	81	6	-5.07	6	10.44	41	4

Ganho Pré-Desmama (g/dia); Ganho Pós-Desmama (g/dia); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Disponível em central de inseminação.

NOME	RGD	AN	Características: REPRODUÇÃO			Ordenado por NOME					
			TOURO			IPP					
			Ef.Direto			Ef.Direto					
			R	E	F	R	E	F			
550 DA SORAYA	2716	77	21.60	7	10	87.95	12	10	-36.70	18	3
ABACO DE REILLOC	1206	76	16.10	1	9	67.30	5	9	41.04	13	8
ABAETE MAIA	5858	92	-4.34	11	4	-17.45	17	5	30.50	18	7
ABAETE S	CNS4995	96 ✓	-7.90	8	4	-32.04	12	4	-27.05	14	4
ABALIZADO ATOMICO SC	1320	81	2.15	11	6	8.00	10	6	11.35	15	6
ABALO S	4592	86	-19.50	12	1	-81.34	29	1	-11.05	44	5
ABANDONO CA DA VER.	9918	85	-23.10	18	1	-95.90	36	1	10.05	52	6
ABANTO EB	A2504	89	-2.95	1	5						
ABARE MAIA	5857	92	-7.84	10	4	-31.80	17	4	-14.75	21	4
ABARIM EB	A2507	89	-1.19	1	5						
ABC S	A748	96	-9.00	8	3	-36.15	12	4	-28.95	14	4
ABERTO	6321	76	-4.84	10	4	-19.10	14	5	-8.44	31	5
ABESSIM EB	A2505	89	-3.25	4	5						
ABSOLUTO	9041	78	-5.05	4	4	-20.05	10	4			
ACADEMICO MAIA	8152	82	-12.05	16	3	-51.10	35	3	-30.89	56	3
ACAO F.DA VERAGRO	8404	83	-5.70	1	4	-23.80	5	4	-12.50	13	5
ACALANTO DE QUEIROZ	A2394	89	-4.15	20	4	-18.60	25	5	-17.60	23	4
ACAPULCO K	1362	83	13.25	4	9	54.50	7	9	-20.89	15	4
ACARAJE S	5736	86	-1.19	44	5	-5.80	67	5	-7.50	82	5
ACARI RF	5295	87	-13.65	72	2	-55.85	81	2	-45.75	80	2
ACASO S	CNS5027	96	-0.29	4	5	-2.04	4	5			
ACENTO S	CNS5030	96	-0.94	4	5	-4.05	4	5			
ACHADO S	CNS5046	96	-16.00	17	2	-66.59	21	2	-38.40	22	3
ACIONARIO NF	9359	84	-3.60	11	5	-14.75	25	5	-12.44	38	5
ACO RF	5294	87 ✓	-3.00	26	5	-14.05	35	5	48.45	49	9
ACOLHIDO TE CL	5763	92	-2.85	13	5	-11.85	10	5			
ACROLITO JF	6626	87	-2.70	25	5	-12.10	42	5	-65.20	31	1
ACUADO NF	9874	85	10.15	17	8	42.15	30	8	-6.20	49	5
ADO	8281	87	6.20	3	7	26.55	5	7	68.25	3	10
ADORNO	7556	89	-4.09	16	4	-19.14	1	5			
AEROPLANO RF DO LAG.	A2254	91	1.35	25	6	4.15	23	6	-29.80	23	4
AFINADO RE REILLOC	1248	76	3.00	1	6	12.85	6	6	41.00	13	8
AGASALHO DA MS	A46	91	-2.45	10	5	-11.30	18	5	-47.04	22	2
AGENTE JF	A904	85	-1.85	7	5	-8.75	10	5			
AIMORE JA	A1930	85	12.65	6	9	53.10	11	9	28.45	16	7
AJACIO S	1204	76	8.15	10	7	34.29	20	7	69.45	25	10
AJAX JA	7890	79	4.15	14	6	15.40	29	6	25.89	40	7
ALABAMA MAIA	8153	82	-1.85	19	5	-8.15	44	5	-74.70	62	1
ALADIM S	5735	86	-13.35	43	2	-54.35	70	3	-16.75	83	4
ALAMO DA XARQ.	5888	95	-4.00	3	5	-15.19	4	5	10.19	5	6
ALBATROZ NF	A240	85	2.70	27	6	11.85	46	6	13.40	56	6
ALBATROZ S	5737	86	-10.10	12	3	-41.45	21	3	-5.84	21	5
ALCAIDE DE REILLOC	1249	76	5.00	2	7						

IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); I2P = Intervalo entre 1º e 2º Partos (dias); IOP = Intervalo entre Outros Partos (dias); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Em central de inseminação.

NOME	Raça: GUZERÁ		Características: REPRODUÇÃO						Ordenado por NOME		
	TOURO		IPP			I2P			IOP		
	RGD	AN	DEP	AC	C	DEP	AC	C	DEP	AC	C
ALECRIM	9908	80	5.25	12	7	23.39	24	7	24.95	25	7
ALI DO BRAVO	7562	90	-12.85	10	2	-54.35	21	3	-35.60	9	3
ALMANAQUE	9150	83	2.40	7	6	10.19	10	6	-3.25	14	5
ALTEROSO DA CANH.	6377	84	3.10	1	6	13.65	3	6	21.00	5	7
ALTIVO DA XARQ.	JPE3130	95	0.20	4	6	-0.80	6	6	-19.85	5	4
ALUCINADO	CFL5197	96	-10.19	17	3	-43.00	20	3	-54.40	19	2
ALUMINATO	CFL5204	96 ✓	0.00	17	5	0.05	20	6	-27.95	19	4
ALVARINHO	CFL5209	96	-12.75	17	2	-52.15	20	3	-38.45	19	3
AMARELO	9065	81	5.15	7	7	21.95	17	7	-25.95	25	4
AMIGO DA MORUMBI	A294	91	-13.10	1	2	-57.10	5	2			
AMIGO DE QUEIROZ	A2388	89	-2.25	13	5	-9.05	21	5	-7.00	29	5
AMOTINADO	CFL5257	96	-10.19	17	3	-43.00	20	3	-54.40	19	2
ANALITICO	CFL5220	96	-13.19	17	2	-55.79	20	2	-34.60	19	3
ANDOR S	5846	86	-3.10	10	5	-13.05	14	5			
APENINO IT	A2291	92	-11.40	12	3	-47.60	16	3	4.15	11	6
AQUILA DA MF	A27	88	-16.89	46	1	-71.65	66	2	-15.94	72	4
AQUILA GUZERATI	A999	92	-1.94	23	5	-7.15	28	5	-13.75	15	5
ARACAJU DA S.CONST.	7853	79	4.70	36	7	19.20	56	7	1.89	69	6
ARAGUACU	1363	83	13.00	2	9	53.60	3	9	-4.70	3	5
ARDIL	9426	78	-6.65	25	4	-26.00	37	4	8.85	58	6
ARRANJO DA MS	A3201	92	-16.89	35	1	-70.00	33	2	-42.00	22	3
AS	9906	80	9.40	6	8	39.75	6	8	18.30	13	7
ASSAI JA	7899	80	36.95	18	10	154.44	19	10	14.90	33	6
ASTRONALTA ATOMICO	1319	81	2.15	11	6	8.00	10	6	11.40	15	6
ATENEU DA AGROV.	5576	84	8.85	4	8	37.50	11	8	65.30	15	10
ATENEU NF	9386	85	4.75	25	7	18.64	27	7	0.10	40	5
ATMA MF	A2630	89	-9.60	31	3	-40.60	52	3	13.80	61	6
ATOMICO JA	A1005	78	5.90	26	7	24.95	38	7	12.85	56	6
ATRIO DE REILLOC	1254	76	0.14	3	6						
ATROZ DA TEOT.	TAL2829	97	-12.30	13	3	-52.10	16	3	-20.39	16	4
AUSTRALIANO MB	A2698	89	-22.85	5	1	-96.45	5	1			
B.BOKADINI VI 4C	MGCG992	97	-14.30	6	2	-59.60	8	2	-31.64	5	3
B.CHARODINI 4C	A1264	95	-14.55	6	2	-61.00	9	2	-56.35	9	2
B.GANGANI I 4C	3393	90	-21.70	24	1	-89.09	34	1	-41.20	23	3
BACARA DA MS	A501	85	1.10	21	6	2.79	21	6	4.90	22	6
BADULAQUE	9982	89	0.59	16	6	1.85	21	6	23.80	16	7
BAGAGEIRO NF	9388	86	4.90	17	7	18.80	27	7	40.70	34	8
BAJANO S	6240	77	-8.85	17	3	-37.54	38	3	-59.85	60	2
BALANCO	5783	94	-3.25	3	5	-12.75	2	5			
BALSAMO	1245	77	6.95	7	7	27.35	13	7	22.64	14	7
BALUARTE DA XARQ.	JPE3192	98	-4.25	2	4	-17.30	2	5			
BALUARTE MF	4738	78	9.44	5	8						
BANDIDO	5767	93	-3.04	5	5	-12.94	5	5			

IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); I2P = Intervalo entre 1º e 2º Partos (dias); IOP = Intervalo entre Outros Partos (dias); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Em central de inseminação.

Sumário Nacional de Touros das Raças Zebuínas: Guzerá, Edição 2001

NOME	RGD	AN	TOURO			Características: REPRODUÇÃO			Ordenado por NOME		
			IPP			I2P			IOP		
			DEP	AC	C	DEP	AC	C	DEP	AC	C
BANJO FP	1247	78	4.05	28	6	18.39	41	7	6.50	39	6
BARBADO TE ATLA	A2934	93	-3.70	8	5	-17.55	11	5	-7.70	14	5
BARBANTE JF	9940	87	-20.70	51	1	-86.95	60	1	-20.10	52	4
BARIO MAIA	5772	93	-10.69	20	3	-43.75	20	3	-37.29	19	3
BARREIRO S	A913	87	-0.80	2	5						
BARRO S	6239	77	-11.19	29	3	-44.90	48	3	20.60	65	7
BASALTO JF	A6407	88	-15.90	22	2	-66.40	42	2	-44.15	23	3
BASSANO IT	A3701	93	-2.79	15	5	-11.19	10	5	-26.89	14	4
BASTIO S	5091	77	-5.50	28	4	-21.55	45	4	-61.65	66	1
BATUQUE DA BARRA	5050	75	0.20	5	6	1.60	4	6	8.55	11	6
BEDEL NF	9399	86	0.59	9	6	2.00	14	6	-7.95	19	5
BELLUS IPC	A805	93	-9.00	4	3	-38.50	9	3	-53.40	12	2
BELTRANO ARAGUANEY	9493	90	-7.45	9	4	-31.85	12	4	-53.29	18	2
BEN HUR JA	8251	83	20.75	14	10	86.90	16	10	24.05	12	7
BENARES S	9934	87	-7.09	6	4	-30.14	5	4			
BENTIL DO CANH.	6361	82	12.85	9	9	57.04	12	9	-0.59	17	5
BERLIM NF	9387	86	7.05	25	7	29.60	42	7	22.55	54	7
BETUME S	1284	77	-3.15	16	5	-12.75	22	5	15.35	33	6
BEYRA MF	A324	89	-9.80	25	3	-42.04	25	3	-26.14	23	4
BICO SF	A507	87	-8.65	38	3	-36.95	30	4	-64.05	38	1
BINGO	9628	90	-25.70	19	1	-105.15	25	1	-41.40	31	3
BLUSAO DA CIDAR	1489	82	15.30	2	9	62.25	10	9			
BOLEIRO IT	A1248	93	-6.30	9	4	-26.00	11	4	22.45	7	7
BOMBACHO DA CANH.	6398	85	10.55	4	8	43.40	4	8	36.95	5	8
BORDADO NF	8018	86	3.75	16	6	16.55	26	7	-13.05	33	5
BORES	A741	94	-10.30	17	3	-42.95	20	3	-33.85	19	3
BORGO IT	A1246	93	-6.15	8	4	-27.60	13	4	-39.04	17	3
BRAMANE ATOMICO SC	3491	80	0.50	16	6	1.35	10	6	15.19	15	6
BRASAO K	1482	84	7.25	7	7	30.39	16	7	37.50	31	8
BRASIL DA XARQ.	5543	75	2.35	31	6	8.94	53	6	30.60	72	7
BRASILEIRO DE MIR.	1444	84	-10.65	1	3						
BRINQUEDO BA DA VER.	9925	86	-2.79	10	5	-12.40	16	5	32.85	27	8
BRIOSO IT	A3702	93	-5.50	10	4	-24.60	13	4	-31.85	20	3
BRIOSO IT	A1249	93	-3.40	7	5	-15.05	10	5	-28.75	14	4
BRIQUE	5671	78	-4.65	7	4	-18.55	5	5	63.95	13	10
BROMIL DA CANH.	6390	85	-3.90	8	5	-16.20	7	5	19.45	18	7
BURGUES S	A914	87	-13.50	44	2	-55.45	69	3	7.55	76	6
BURIDAN FP	1246	78	2.79	4	6	12.80	10	6	17.70	13	7
BURITI	A935	87	-9.30	11	3	-37.54	19	3	-24.89	21	4
CABAZ	A743	95	-4.20	17	4	-16.89	20	5	-34.40	19	3
CABIDE S	1341	78	-5.70	17	4	-23.30	33	4	-4.00	10	5
CABOCLO RF	6035	89	-6.30	35	4	-27.35	52	4	-22.05	30	4
CABUL S	A951	88	-18.39	29	1	-77.65	51	1	-38.35	65	3

IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); I2P = Intervalo entre 1º e 2º Partos (dias); IOP = Intervalo entre Outros Partos (dias); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Em central de inseminação.

NOME	TOURO		Características: REPRODUÇÃO						Ordenado por NOME			
	RGD	AN	IPP			I2P			IOP			
			DEP	AC	C	DEP	AC	C	DEP	AC	C	
CABUL S	9737	78	-2.75	77	5	-13.85	90	5	-46.15	95	2	
CACADOR JA	6386	84	11.94	5	8	50.79	11	8	35.79	16	8	
CACHECOL DA BARRA	5646	76	3.95	5	6	17.35	7	7	3.10	15	6	
CACIFE DA SOR.	8025	86	-2.90	3	5	-11.19	4	5	3.40	7	6	
CACIQUE	5853	91	4.45	14	7	17.20	11	7	-34.20	14	3	
CACIQUE DA CIDAR	1431	83	1.50	15	6	7.30	25	6	6.65	20	6	
CACIQUE DE MIR.	A1934	85	2.20	1	6	10.19	2	6	11.94	3	6	
CACIQUE GA	A6118	93	5.75	16	7	23.25	18	7	-24.85	20	4	
CACIQUE JP	5784	93	4.55	7	7							
CADUCEU S	5558	75	-14.55	51	2	-62.15	74	2	-28.35	85	4	
CAFUNGA	A742	95	-6.90	17	4	-28.80	20	4	-31.39	19	3	
CAIQUE	CFL4891	95	-10.30	17	3	-43.00	20	3	-33.95	19	3	
CAIRO JP	4790	95	2.35	3	6	8.65	1	6	36.65	3	8	
CAJU S	1250	78	5.09	9	7	19.95	15	7	30.85	17	7	
CALIFA JF	A969	88	-18.30	1	1	-76.95	5	1				
CALIGULA IT	A2276	94	-15.60	16	2	-65.30	25	2	-24.00	23	4	
CALONGO	9572	83	2.10	4	6	8.30	11	6	-23.95	23	4	
CALU DA CIDAR	1411	83	3.85	6	6	17.20	9	7	13.30	9	6	
CAMACARI JA	A113	80	12.00	2	8	50.54	7	8	9.60	7	6	
CAMBRIANO AM	1495	85	-6.25	5	4	-27.80	4	4	12.55	6	6	
CAMPESTRE	CFL4955	95	-7.25	12	4	-32.00	17	4	-40.25	20	3	
CANADA MAIA	5876	94	-0.80	19	5	-4.80	25	5	-4.90	31	5	
CANDANGO S	A950	88	-10.85	15	3	-44.90	36	3	43.79	56	8	
CANGACEIRO DA XARQ.	5730	76	3.65	11	6	16.10	23	6	-25.25	38	4	
CANINDE MAIA	5877	94	-15.90	9	2	-65.84	16	2	19.39	20	7	
CANTAO S	A952	88	-19.85	44	1	-82.40	67	1	-37.10	81	3	
CANUDO DA BARRA	5557	76	9.44	15	8	40.85	13	8	3.20	27	6	
CAPITAO-MOR D	A6119	93	3.70	6	6							
CAQUINHO	A203	78	8.10	18	7	34.25	4	7	6.84	3	6	
CARAMELO	9075	83	-20.80	30	1	-87.25	48	1	20.75	43	7	
CARAMELO ALAGOINHA	A1415	85	-2.29	13	5	-9.05	13	5	-42.75	25	3	
CARDEAL S	A953	88	2.45	28	6	10.30	52	6	-12.25	67	5	
CARIBE GA	A6108	93	6.15	7	7	27.05	11	7	-19.14	16	4	
CARIMBO FM	A1922	85	-7.84	1	4	-32.54	5	4				
CARINHOSO	A244	86	16.00	5	9	66.00	14	9	-28.89	31	4	
CARROCEL DE NAV.	4600	84	-15.05	36	2	-63.15	59	2	-28.75	66	4	
CASSINO JF	9951	88 ✓	-4.90	12	4	-21.60	25	4	-23.10	13	4	
CATAR GUZERATI	A2127	90	1.00	9	6	5.75	14	6	-7.40	15	5	
CATIAWAR DA SOR.	8004	83	-5.65	4	4	-24.00	5	4	-24.35	13	4	
CEILAO NF	9393	87	6.70	16	7	27.10	11	7	1.05	17	6	
CENTAURO RF	4692	89	3.15	32	6	11.25	52	6	-32.60	36	3	
CENTURIAO D	7934	75	14.60	43	9	59.40	51	9	8.80	67	6	
CHAMPION CUBITO SC	1321	80	11.60	6	8	48.45	9	8	9.55	13	6	

IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); I2P = Intervalo entre 1º e 2º Partos (dias); IOP = Intervalo entre Outros Partos (dias); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Em central de inseminação.

Sumário Nacional de Touros das Raças Zebuínas: Guzerá, Edição 2001

NOME	Raça: GUZERÁ		Características: REPRODUÇÃO						Ordenado por NOME		
	TOURO		IPP			I2P			IOP		
	RGD	AN	DEP	AC	C	DEP	AC	C	DEP	AC	C
CHARLES DA MF	A403	90	-5.50	27	4	-23.95	42	4	-18.64	56	4
CHILENO JA	8033	88	4.84	3	7	18.95	7	7	24.20	12	7
CHUCHU DA BARRA	5556	78	2.40	1	8						
CIGANO PEAC	PEAC22	97	-6.40	9	4	-28.35	12	4	-32.25	13	3
CÓDIGO DA MF	4776	89	10.35	10	8	43.90	12	8	20.10	17	7
COLIBRE A S CONST	7891	79	-5.50	22	4	-25.05	33	4	-24.60	37	4
COLISEU MF	5290	81	-3.10	5	5						
COLMO S	A947	88	-10.15	2	3	-43.35	10	3			
COLONO DA MS	A413	93	-15.44	27	2	-65.55	21	2	8.80	18	6
COMANDANTE	9978	92	-5.34	28	4	-24.39	24	4	-34.40	29	3
COMANDANTE	A298	93	5.70	8	7	24.30	13	7	-50.15	13	2
COMANDO DO TREVO	A6129	93	-0.90	16	5	-4.80	18	5	-9.50	19	5
COMPASSO FP	1272	79	4.59	16	7	19.00	31	7	26.20	53	7
CONCEITO DE REILLOC	1276	78	-2.35	1	5						
CONDADO DE REILLOC	1251	78	7.09	1	7	30.39	5	7			
CONDE DA XARQ.	5446	75	-2.50	7	5	-10.50	11	5	19.30	15	7
CONHAQUE JR	7971	78	-5.40	10	4	-20.70	17	4	5.25	20	6
CORINTO	A986	90	-5.50	23	4	-24.25	24	4	2.60	16	6
CORONEL DE MIR.	A1945	85	0.59	7	6	2.29	9	6	-6.55	10	5
CORUMBA	CFL4917	95	-9.75	12	3	-41.04	17	3	-24.45	20	4
CRAK DA CANH.	A2006	86	12.90	9	9	57.00	11	9	17.10	13	7
CUIABANO	6464	83	7.00	16	7	30.50	33	7	20.05	51	7
CUPIDO DA CANH.	6366	83	2.20	5	6	8.85	14	6	48.04	23	9
DADO	9083	84	-19.89	8	1	-82.30	18	1	40.70	23	8
DADO IT	ITG842	95	-14.35	7	2	-60.50	12	2	-26.39	14	4
DALMATA S	5288	79	4.00	17	6	14.30	15	6	32.65	17	8
DAN S	5287	79	7.90	37	7	32.00	26	7	43.95	34	8
DANKHAR DO BRAVO	A6712	93	-9.40	1	3	-38.79	5	3	-28.60	11	4
DANUBIANO DA UBAS	A2404	86	0.34	19	6	0.59	22	6	-18.85	23	4
DANUBIO IT	4789	95	-11.19	9	3	-46.90	12	3	5.20	11	6
DANUBIO S	A2119	89	-4.30	31	4	-18.39	46	5	-77.65	55	1
DARDO DO ROSARIO	ROS17	97 ✓	3.15	17	6	15.15	20	6	-15.40	23	4
DEBATE	5598	91	-14.19	5	2	-58.54	14	2	0.34	17	5
DEBATE S	4886	79	-5.75	37	4	-23.50	59	4	5.95	77	6
DECANO AM	A2000	86	6.05	27	7	22.75	39	7	-24.39	53	4
DECIMAL DE NAV.	7984	85	-6.84	13	4	-28.70	22	4	-8.05	29	5
DECOTE TE DO ROSARIO	ROS33	97	-10.19	13	3	-43.50	17	3	-4.50	16	5
DEGRAU DE NAV.	6467	85	-3.54	26	5	-15.94	38	5	25.39	45	7
DELIRIO DE NAV.	6468	85	13.94	39	9	56.25	56	9	-14.05	66	5
DELTA CAMA	A233	85	-18.95	35	1	-78.90	61	1	-5.55	71	5
DEMAGOGO PEAC	PEAC74	98 ✓	2.70	16	6	12.19	22	6	-13.10	25	5
DEMOCRATA	LDCV118	94	0.34	8	6	2.29	15	6	-12.35	13	5
DENGOSO	8173	93	-14.05	10	2	-60.70	13	2	-51.90	17	2

IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); I2P = Intervalo entre 1º e 2º Partos (dias); IOP = Intervalo entre Outros Partos (dias); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Em central de inseminação.

NOME	RGD	AN	Raça: GUZERÁ			Características: REPRODUÇÃO			Ordenado por NOME		
			TOURO			IPP			I2P		
			DEP	AC	C	Ef.Direto	DEP	AC	C	Ef.Direto	DEP
DENIRO	5597	91	-11.94	3	3	-52.54	5	3			
DERANGO CAMA	A232	85	-6.34	8	4	-26.10	14	4	-16.85	13	4
DESACATO	5856	91	-4.09	5	4	-16.35	10	5	-20.14	7	4
DESACATO G.TEOT.	6332	77	0.94	9	6	3.04	12	6	-31.89	26	3
DESAFIO JA	A119*	81	0.10	11	6	0.59	16	6	-15.50	30	4
DESAFIO MAIA	MAIA1051	95	0.20	2	6	0.25	3	6	-13.75	3	5
DESEJO DA XARQ.	9902	80	-0.80	20	5	-5.90	44	5	-54.65	56	2
DESENHO DA MS	9471	85	8.40	23	8	32.90	43	7	-10.19	50	5
DESERTO DA MS	A6424	93	-1.94	22	5	-8.15	20	5	7.70	19	6
DESPACHO S	A2118	89	-0.05	29	5	-0.10	47	6	-34.00	49	3
DESTAQUE DE REILLOC	1268	79	4.05	11	6	17.35	16	7	39.40	31	8
DETALHE DS	1350	82	3.60	1	6						
DEVOTO TE DO ROSARIO	ROS34	97 ✓	-10.15	13	3	-43.50	17	3	-4.50	16	5
DHONE IT	A2275	95	-2.45	8	5	-9.94	11	5	16.00	7	7
DIAMANTE DA CENTRAL	3372	82	-2.29	12	5	-10.50	6	5	-7.65	15	5
DIAMANTE DO BRAVO	A6710	93	-6.30	1	4	-24.95	5	4	-22.39	11	4
DICIONARIO	9751	81	-0.45	38	5	-0.20	57	6	-11.40	65	5
DIMANTINO AGRO DE R.	1426	83				26.80	1	7	28.39	3	7
DINAMO DE REILLOC	A2808	93	-2.54	6	5	-10.15	5	5			
DIPLOMATA DE REILLOC	1273	79	-5.45	22	4	-23.89	16	4	13.19	34	6
DIRETOR TIBUNA	5886	94	-5.84	7	4	-23.80	9	4	10.65	11	6
DISCO DA ZEB.VR	A2503	85	-1.69	19	5	-8.50	22	5	-21.10	23	4
DISCO JR	A1026	77	11.10	12	8	47.65	32	8	25.25	43	7
DISCURSO	7567	92	-5.34	2	4						
DITADOR NF	9395	88	-15.19	10	2	-64.05	10	2	-46.10	23	2
DITO JA	A110	81	1.39	6	6	7.00	3	6	70.00	7	10
DITOSO DA AGROV.	6328	76	7.50	1	7	31.75	5	7	40.15	13	8
DOG	5766	93	-6.00	16	4	-24.25	13	4	62.90	15	10
DOMINANTE RF	A41	90	-31.39	21	1	-130.75	29	1	-50.60	30	2
DOMINO DA BAR	1299	77	14.19	1	9	59.90	2	9	13.30	5	6
DOMINO G.TEOT.	6331	77	2.10	10	6	9.40	10	8	-17.95	18	4
DONATELLO AM	A2325	86	4.15	30	6	17.20	48	7	-44.29	61	3
DOTADO IT	4788	95	-3.15	14	5	-13.40	10	5	-40.70	14	3
DOURADO JA	A5217	84	5.05	10	7	20.70	21	7	38.40	38	8
DRAGAO DA CEIT.	4890	78	-12.15	19	3	-49.50	41	3	20.70	61	7
DRAKE DA BG	9960	88	-6.00	20	4	-26.10	22	4	-20.20	23	4
DURAN DE S.MARIA	7450	78	13.94	24	9						
E.MAJDI IV 4C	A1263	94	-2.29	7	5	-9.69	10	5	-15.15	13	4
E.MERGHO I 4C	A1260	94	-6.09	7	4	-26.55	11	4	-40.35	13	3
EBANO	6115	83	-7.45	4	4	-31.45	16	4	-21.00	27	4
EDIPO DA ALAGOINHA	A1437	88	-2.29	33	5	-10.55	49	5	-40.00	52	3
EDITOR	A6719	93	-5.80	11	4	-24.95	5	4			
EFEITO DA CAMB.	6128	89	4.40	15	7	19.50	22	7	22.55	29	7

IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); I2P = Intervalo entre 1º e 2º Partos (dias); IOP = Intervalo entre Outros Partos (dias); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: REPRODUÇÃO						Ordenado por NOME					
TOURO			IPP			I2P			IOP					
NOME	RGD	AN	Ef.Direto			Ef.Direto			Ef.Direto					
			DEP	AC	C	DEP	AC	C	DEP	AC	C			
EFEITO TABOQUINHA	9979	92	-6.95	4	4	-29.80	1	4						
EFETIVO RF	A6409	91	-3.75	11	5	-15.65	16	5	-15.19	11	4			
EFETIVO TABOQUINHA	9981	92	-15.75	12	2	-64.70	9	2	19.60	7	7			
EGEU CAMA	A246	86	5.34	24	7	21.39	37	7	-9.05	49	5			
EGIPCIO DE ALAGOINHA	A1436	88	-0.34	10	5	-3.25	25	5	-51.50	43	2			
EGO TE DA MORUMBI	LDCV271	95	-4.25	4	4	-19.60	2	4	-23.05	3	4			
EJETOR RF	RFS1522	91	-2.60	19	5	-12.35	25	5	-39.60	31	3			
ELDORADO 4M	A5240	88	-3.00	8	5	-13.05	7	5	-9.44	12	5			
ELDORADO NF	A707	89	4.45	19	7	19.00	22	7	-28.14	28	4			
ELEGANTE	CPAD78	96	-7.25	17	4	-29.75	20	4	-29.39	19	4			
ELEGANTE JA	A204	76	-2.00	24	5	-6.05	23	5	-28.10	27	4			
ELEGANTE RF	4693	91 ✓	-2.90	23	5	-12.00	21	5	-3.10	22	5			
ELEGANTE TODY SF	A506	86	-2.79	31	5	-11.40	41	5	-16.50	56	4			
ELENCO	9160	85	-7.55	13	4	-32.75	18	4	-10.69	21	5			
ELENCO US	A115	82	4.00	10	6	18.14	16	7	32.75	9	8			
ELEVADOR	9151	85	-6.70	13	4	-28.75	18	4	-6.34	21	5			
ELEVADOR	8158	82	2.45	8	6	10.19	18	6	-46.15	13	2			
EMAK DA AGROV.	6336	77	6.40	4	7									
EMBORNAL D	7962	77	18.14	54	10	74.55	69	10	-32.10	79	3			
EMBURI DO MERG.	6473	88	4.05	16	6	18.30	22	7	78.30	33	10			
EMIGRANTE DA XARQ.	8700	78	-5.20	34	4	-19.14	54	5	14.50	63	6			
EMINENTE DE NAV.	5293	86	1.89	22	6	6.30	29	6	-47.85	35	2			
ENCANTO	A919	86	-6.50	12	4	-26.85	30	4	-12.19	38	5			
ENCANTO DA CAMB.	6129	89	0.00	13	5	1.30	20	6	9.30	29	6			
ENCANTO DA MS	5297	93	-3.00	17	5	-11.55	21	5	-4.00	19	5			
ENGENHO RF	A6411	91	-4.15	14	4	-17.89	19	5	-18.80	23	4			
ENGOMADO	9171	85	-9.94	36	3	-41.35	44	3	39.85	31	8			
EPICO JA	4684	82	8.65	21	8	35.65	41	8	-15.90	61	4			
EPISODIO DA MS	4900	93 ✓	-1.75	32	5	-7.09	30	5	-15.30	19	4			
EROSAO	9167	85	-3.90	6	5	-16.35	8	5	-21.50	6	4			
EROTICO MF	9555	83	9.05	5	8	38.25	8	8	6.75	19	6			
ESCOL DA SORAYA	1365	82	-0.05	1	5									
ESCOTEIRO G. TEOT.	6340	78	0.94	7	6	4.05	17	6	13.75	29	6			
ESCOTEIRO JA	7815	75	12.25	36	8	51.95	62	8	24.75	79	7			
ESCRITOR GA	A6162	95	-1.35	8	5	-6.45	11	5	-31.89	13	3			
ESCUDO JA	4675	78	6.45	6	7	27.25	10	7	64.65	10	10			
ESFORCO GA	FSG152	95	-1.19	9	5	-5.65	11	5	-37.79	13	3			
ESPETACULO	3259	84	-9.40	1	3									
ESPIGAO KANTA SL	9325	79	-2.15	38	5	-9.35	55	5	-28.80	67	4			
ESPORTE DA XARQ.	8236	78	17.14	24	10	71.15	27	10	-9.44	15	5			
ESQUADRAO	9166	85	-5.50	37	4	-21.45	59	4	-5.80	64	5			
ESQUILO DA XARQ.	5550	78	-5.20	19	4	-20.60	2	4	-10.80	3	5			
ESTANHO DA MORUMBI	LDCV248	95	-4.90	13	4	-19.85	18	4	0.50	20	5			

IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); I2P = Intervalo entre 1º e 2º Partos (dias); IOP = Intervalo entre Outros Partos (dias); RGD = Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progénie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Em central de inseminação.

NOME	RGD	AN	Raça: GUZERÁ			Características: REPRODUÇÃO			Ordenado por NOME		
			TOURO			IPP			I2P		
			DEP	AC	C	DEP	AC	C	DEP	AC	C
ESTILETE DA MS	DSM3371	96 ✓	-16.20	18	2	-67.00	20	2	-41.40	19	3
ESTILO DA ALAGOINHA	A2389	88	3.50	18	6						
ESTILO GA	A6163	95	-5.50	10	4	-21.85	16	4	7.25	18	6
ESTIMAVEL MF	4781	91	-4.34	14	4	-18.30	18	5	-19.64	19	4
ESTRONDO NF	9397	89	7.20	17	7	30.45	19	7	-13.10	20	5
EVENTO DA XARQ.	5079	78	-12.19	26	3	-50.35	51	3	-31.85	71	3
EXECUTIVO DA VER.	A973	89	-4.90	12	4	-19.35	19	5	-46.35	28	2
EXITO TE	5762	93	5.40	14	7	22.64	12	7	-30.70	12	3
EXPORTADOR DA CIDAR	A1911	85	7.84	7	7	34.79	9	8	15.10	9	6
FACEIRO D	1301	78	9.05	1	8						
FADO DA S.IZABEL	7474	80	-2.35	6	5	-11.44	16	5	-27.55	18	4
FAGO	5778	93	8.75	12	8	37.40	10	8	-18.14	9	4
FAGOTE S	5087	80	3.15	22	6	13.44	37	6	-11.44	47	5
FAISAO AM	A2620	88	-11.25	22	3	-47.85	25	3	-35.54	31	3
FAISQUEIRO	9948	87	-0.45	5	5						
FALATORIO DE NAV.	9491	87	-10.90	31	3	-46.20	51	3	-57.85	69	2
FALCAO	A6728	94	-10.75	17	3	-45.00	21	3	-27.00	19	4
FALERNO TABOQUINHA	5777	93	-5.75	9	4	-23.39	2	4			
FANFARRAO CUBITO	7838	75	10.40	4	8	43.95	10	8	13.85	23	6
FANTASTICO DA BARRA	4679	79	4.45	7	7	16.60	12	7	-21.64	27	4
FANTASTICO DA XARQ	5469	79	0.05	9	6	0.45	14	6	7.95	23	6
FANTOCHE JF	A3205	92	-6.80	1	4						
FAQUEIRO JF	A3202	92	-1.44	4	5						
FAQUIR S	A2121	90	-2.04	21	5	-7.75	39	5	-17.80	46	4
FARDEL	8155	79	4.40	6	7						
FARDO JF	A3203	92	-6.59	1	4						
FARISEU RF	A6412	92	-5.65	13	4	-25.05	20	4	-1.75	20	5
FARO TE DA MORUMBI	LDCV391	96	8.75	16	8	36.75	21	8	-21.60	20	4
FAROL JA	A122	83	4.70	6	7	20.00	9	7	10.65	13	6
FAROLITO DO BRAVO	7579	95	-12.05	2	3	-50.29	6	3	-32.79	3	3
FARRAPO TODY SF	1371	82	1.64	1	6	5.75	5	6			
FARUK JA	A125	83	8.55	7	8	36.00	9	8	17.00	13	7
FASCINANTE	6463	84	5.95	14	7	24.85	22	7	36.25	32	8
FASCINIO	9946	87	3.50	5	6	13.75	5	6			
FAVO S	5659	80	-5.84	25	4	-26.75	48	4	-22.25	63	4
FAZENDEIRO JA	A1405	83	4.75	9	7	20.39	13	7	17.00	13	7
FEITICEIRO JF	A3206	92	-6.15	1	4						
FEITICO JF	A3207	92	-6.34	1	4						
FEITICO JR	A1015	79	-0.20	12	5	0.14	26	6	92.50	27	10
FELIZ TE RF	A349	92	-7.09	2	4						
FENOMENO CP	CPAD127	97	0.20	19	6	-1.80	23	5	-22.45	27	4
FERMENTO	A981	87	0.55	4	6	1.30	5	6			
FERRAO S	A219	80	-2.54	3	5	-10.25	9	5	-2.95	14	5

IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); I2P = Intervalo entre 1º e 2º Partos (dias); IOP = Intervalo entre Outros Partos (dias); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: REPRODUÇÃO						Ordenado por NOME					
TOURO			IPP			I2P			IOP					
NOME	RGD	AN	Ef.Direto			Ef.Direto			Ef.Direto					
			DEP	AC	C	DEP	AC	C	DEP	AC	C			
FIDALGO DE NAV.	9492	87	-24.20	32	1	-98.84	52	1	-64.55	71	1			
FIGURAO MF	9578	84	-7.00	15	4	-30.64	29	4	-15.80	49	4			
FINES MF	9579	84	-0.29	4	5	-1.14	9	6	3.25	13	6			
FINLANDES MF	9452	84	-2.40	19	5	-11.00	14	5	-38.25	14	3			
FINO S	A2126	90	-12.65	13	2	-52.04	22	3	-10.50	31	5			
FIORD S	5660	80	-3.65	45	5	-15.69	73	5	-12.19	85	5			
FIORINO DO ROCH.	A287	89	11.10	2	8	46.29	3	8	7.25	7	6			
FLAMENGO MAIA	5661	76	3.65	28	6	14.44	51	6	22.70	72	7			
FLAMENGO RF	A47	92	-5.84	21	4	-25.00	24	4	-7.55	23	5			
FLINTON CAMA	A2609	87	12.15	13	8	50.35	17	8	-6.75	19	5			
FLORIM EG	A2662	88	-1.89	29	5	-7.09	45	5	-28.14	46	4			
FLUMINENSE DA BARRA	5657	79	4.00	18	6	14.94	32	6	-60.60	52	1			
FOBORO DA SM	7530	80	-1.85	14	5									
FOGO RF	A336	92 ✓	6.90	33	7	28.45	20	7	8.30	20	6			
FOGOSO DA BARRA	5656	79	-0.50	19	5	-2.70	37	5	1.00	56	6			
FOSFATO DA MS	DSM3407	96	-8.69	5	3	-36.54	2	4						
FRANCO EB	A2525	94	9.10	2	8	37.70	2	8						
FUNDADOR TE RF	A337	92 ✓	-7.59	6	4									
FUNIL DA XARQ.	5457	79	4.30	25	7	18.75	38	7	31.10	54	7			
FUZILEIRO JA	A6505	88	6.25	6	7	27.14	6	7	32.35	10	8			
GADACHO DE REILLOC	1311	81	3.60	2	6	15.10	3	6	21.05	7	7			
GAIAL MF	9444	85	-9.15	18	3	-38.79	19	3	-3.20	21	5			
GAJAO DA SORAYA	8034	84	-12.25	4	3	-49.29	14	3	-28.60	31	4			
GALA RF	A346	93	-9.85	15	3	-42.35	8	3	-9.10	15	5			
GALBO	A928	87	-3.15	1	5									
GALEGO	9178	87	-7.84	38	4	-33.60	57	4	-73.75	74	1			
GALEGO S	A2673	91	-6.65	12	4	-27.30	20	4	-16.95	26	4			
GALILEU S	5594	91	-13.19	37	2	-53.95	54	3	-34.85	62	3			
GALOPE FP	A2304	83	8.80	13	8	36.50	9	8	22.70	13	7			
GANDAK S	1329	81	-14.10	7	2	-59.29	13	2	18.10	20	7			
GANDHI EG	A2666	89	0.34	8	6	-0.50	14	6	1.89	15	6			
GANGPUR S	5464	81	-9.65	6	3	-40.85	16	3	-15.10	30	4			
GARGALO	9947	88	1.64	6	6	5.40	18	6	-15.55	13	4			
GATILHO DA ELD.	9588	84	6.65	11	7	28.89	21	7	26.35	28	7			
GAVALINHO DA AGROV.	6354	79	13.00	8	9	55.25	9	9	49.40	13	9			
GEDAO DA MF	4689	78	1.30	9	6	4.20	1	6						
GENERAL	A6722	95	1.30	5	6	5.59	4	6	-28.89	3	4			
GENERAL H	7930	75	-21.30	42	1	-91.20	54	1	-40.90	71	3			
GENERO DE NAV.	A6602	88	-8.75	13	3	-37.15	15	4	8.69	22	6			
GENTIL JA	7963	77	10.94	46	8	44.25	44	8	-5.90	64	5			
GIBRALTAR S	5753	91	-19.25	11	1	-81.00	17	1	-28.75	19	4			
GIL DA AGROVALE	8242	79	3.04	25	6	12.80	10	6	63.15	13	10			
GILUAZ MF	4690	85	3.75	20	6	15.05	22	6	-9.50	23	5			

IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); I2P = Intervalo entre 1º e 2º Partos (dias); IOP = Intervalo entre Outros Partos (dias); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Em central de inseminação.

NOME	TOURO		Características: REPRODUÇÃO						Ordenado por NOME						
	RGD	AN	IPP			I2P			IOP			Ef.Direto	Ef.Direto	Ef.Direto	
			DEP	AC	C	DEP	AC	C	DEP	AC	C				
GIOVANE IT	ITG1247	98	-6.00	5	4	-26.50	2	4							
GIRAO DE REILLOC	1312	81	2.29	2	6	9.94	3	6	21.80	7	7				
GLACIAL MF	8646	85	-4.55	19	4	-20.00	22	4	-13.75	23	5				
GLUTE MF	A241	85	7.50	22	7	30.39	30	7	-23.80	31	4				
GOLIARDO	6802	77	2.20	6	6	9.80	2	6	37.10	6	8				
GOLIAS DA MORUMBI	LDCV454	97	-6.55	17	4	-27.50	21	4	-25.70	19	4				
GORILA RF	A350	93	-3.79	4	5	-16.70	10	5	3.00	19	6				
GRADIENTE RF	A1245	93	1.14	3	6	3.90	9	6	-7.55	17	5				
GRADUADO DA CENTRAL	3381	85	-3.60	4	5										
GRANFINO S.MARIA	6617	86	-13.10	11	2	-55.25	13	3	-18.35	17	4				
GRANITO NORTISTA	1211	77	11.25	19	8	45.29	36	8	59.45	56	9				
GRAVISCO MF	9447	85	4.95	11	7	20.14	12	7	20.60	17	7				
GREGO S	9585	81	-4.84	15	4	-20.14	36	4	-42.45	54	3				
GROTAO D	6342	79	4.15	7	6										
GUACHE MF	9460	85	-3.35	21	5	-14.80	23	5	-23.89	23	4				
GUAJARA DA XARQ.	5561	80	4.09	13	6	16.75	17	7	9.60	19	6				
GUARA DA XARQ.	7794	80	1.44	51	6	6.05	72	6	11.44	82	6				
GUARANI DA BARRA	4681	80	6.70	31	7	27.55	54	7	-7.00	74	5				
GUARANY DO CHAPAD.	ACS14	95	-5.25	2	4										
GUARULHOS TE NF	A731	91	2.20	12	6	8.50	9	6	25.39	15	7				
GURI DA XARQ.	5562	80	1.30	27	6	3.50	45	6	2.85	59	6				
GURIRI TE TABOQUINHA	5882	95 ✓	3.15	17	6	15.15	20	6	-15.40	23	4				
GURU AM	A2652	89	-13.69	15	2	-58.00	28	2	33.10	45	8				
GWALIOR S	1376	81	-0.40	3	5	-1.75	7	5	-32.00	13	3				
HABIL TE TABOQUINHA	5883	95 ✓	-17.10	14	1	-71.20	19	2	-30.75	13	3				
HABITO DO CANDIAIS	1308	81	10.35	4	8	43.90	11	8	97.05	13	10				
HAGARZI DE RAIZ	9033	77	-0.34	5	5	-0.14	11	6	33.35	15	8				
HAITI EG	A2655	90	-2.50	19	5	-9.90	31	5	2.75	18	6				
HALIZAO D	1294	80	-5.05	26	4	-23.89	56	4	32.60	74	8				
HALO TE TABOQUINHA	TABO472	95	1.69	17	6	7.84	20	6	-24.75	23	4				
HAMBURGUES D	6362	80	-3.10	13	5	-13.19	18	5	41.70	31	8				
HAMURABI EG	A2668	90	-3.79	12	5	-15.50	20	5	-9.05	27	5				
HAVAI EB	EAB2171	96	3.79	2	6	15.25	2	6							
HAXIXE CAMA	A280	89	11.85	16	8	48.10	22	8	-23.89	19	4				
HEBREU JA	1485	84	-7.45	1	4	-30.50	5	4							
HECTICO MF	9486	86	0.69	14	6	3.50	17	6	-16.55	22	4				
HELENICO DA MS	A304	86	3.29	32	6	14.60	55	6	30.95	63	7				
HEMISFERIO DA XARQ.	5829	81	15.05	7	9	64.05	6	9	14.05	3	6				
HERCULES	5653	79	12.60	8	9										
HEREJE JA	7776	80	0.59	13	6	2.50	19	6	73.45	33	10				
HERODES D	A1031	80	-9.80	36	3	-38.50	50	3	12.10	48	6				
HEROI JP	A2244	89	-17.39	8	1	-73.75	22	1							
HETEU TE TABOQUINHA	TABO538	95	6.30	16	7	27.80	19	7	-11.60	20	5				

IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); I2P = Intervalo entre 1º e 2º Partos (dias); IOP = Intervalo entre Outros Partos (dias); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: REPRODUÇÃO						Ordenado por NOME					
TOURO			IPP			I2P			IOP					
NOME	RGD	AN	Ef.Direto			Ef.Direto			Ef.Direto					
			DEP	AC	C	DEP	AC	C	DEP	AC	C			
HIANTE DE REILLOC	1356	82	13.94	14	9	57.15	17	9	55.50	27	9			
HIBISCO CAMA	A279	89	3.75	22	6	16.95	35	7	41.65	22	8			
HILO	A2211	88	-8.60	1	3	-36.85	5	4	-27.60	13	4			
HINDU DA XARQ.	5729	81	18.45	15	10	76.84	32	10	-58.50	50	2			
HO CHI MIN CAMA	A281	90	-5.70	13	4	-24.35	26	4	-29.30	34	4			
HOLOCAUSTO	2717	79	9.69	3	8									
HORIZONTE NF	A2804	92	-18.89	7	1	-78.15	14	1						
HORTIFRUTI DA FRUT.	A6726	94	-2.40	3	5	-10.44	2	5	11.94	6	6			
HORTO DE ALAGOINHA	A1443	91	-10.90	12	3	-47.85	25	3	-27.10	23	4			
HOTEL DA XARQ.	5565	81	8.00	11	7	33.75	26	7	-16.30	46	4			
HUARI DE REILLOC	1353	82				21.50	1	7						
HUBLI GUZERATI	GT1327	95	-10.25	17	3	-43.10	21	3	-23.50	22	4			
HUMAITA TE TABOQ.	TAB0636	96	-0.94	9	5	-3.29	14	5	-27.10	16	4			
HURAKAM DA XARQUEADA	7792	81	7.00	14	7	30.14	26	7	-17.45	39	4			
I DOIS DO MERG.	A343	92	-5.75	11	4									
I QUATRO DO MERG.	A344	92	2.35	2	6	10.30	2	6	32.60	6	8			
IACU DE REILLOC	1423	83	5.65	8	7	23.45	10	7	-14.55	13	5			
IBERICO	A989	90	2.50	17	6	9.65	12	6	40.95	24	8			
ICARAHY DA XARQ.	5841	82	5.09	23	7	20.35	27	7	10.55	34	6			
ICARO DA S.MARIA	6114	84	22.05	34	10	89.09	56	10	14.75	72	6			
ICONDE DO ROCH.	A2931	92	-12.75	2	2									
IDEAL DA XARQ.	9913	84	-18.89	10	1	-78.34	31	1	8.60	49	6			
IDIOTA	4579	78	-5.90	11	4	-22.00	17	4	38.75	34	8			
IDOLO JA	A135	85	3.65	11	6	16.05	11	6	25.89	15	7			
IGAPO	A6401	89	-5.80	15	4	-26.00	31	4	-85.05	43	1			
IGNORADO DA XARQ.	A117	82	0.29	1	6									
ILICITO	A992	90	-4.05	16	5	-17.05	17	5	-0.34	20	5			
IMINENTE DA XARQ.	9929	82	-3.20	6	5									
IMPARCIAL JA	A5237	87	2.10	17	6	9.69	32	6	52.45	37	9			
IMPECAVEL DA XARQ.	8637	82	2.54	7	6	10.30	13	6	29.89	17	7			
IMPERIAL DA BARRA	8148	81	-9.65	16	3	-38.15	33	3	-62.04	48	1			
IMPERIAL JA	A133	85	15.80	42	9	65.90	47	9	-25.95	44	4			
IMPERIO DA MS	DSM3463	96	-4.65	8	4	-18.64	6	5						
IMPETO DE REILLOC	1391	83	7.30	1	7	30.60	6	7	11.19	13	6			
IMPONTUAL MF	6032	87	-6.75	19	4	-28.95	18	4	2.10	21	6			
IMPORTANTE AM	A2680	91	-3.60	7	5	-14.75	11	5	-30.10	14	3			
IMPORTANTE DA BARRA	7800	81	13.65	21	9	55.75	47	9	82.20	56	10			
IMPORTANTE MF	6625	87	-1.75	22	5	-7.40	23	5	-3.54	21	5			
IMPOSSIVEL DA MF	4896	87	-13.44	59	2	-57.04	76	2	-25.55	78	4			
IMPULSIVO ALAGOINHA	A1447	92	6.50	18	7	25.85	25	7	-37.25	20	3			
INCA	9010	75	4.95	3	7									
INCENSO DA MS	A19	88	-12.80	15	2	-53.04	34	3	-53.20	52	2			
INDIO D	1304	81	8.10	8	7	35.29	5	8						

IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); I2P = Intervalo entre 1º e 2º Partos (dias); IOP = Intervalo entre Outros Partos (dias); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progénie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: REPRODUÇÃO						Ordenado por NOME					
TOURO			IPP			I2P			IOP					
NOME	RGD	AN	Ef.Direto			Ef.Direto			Ef.Direto					
			DEP	AC	C	DEP	AC	C	DEP	AC	C			
INDOMAVEL DE NAV.	A334	90	-7.45	13	4	-29.45	25	4	-17.80	38	4			
INESPERADO	9180	89	-5.50	5	4	-24.85	14	4						
INQUERITO	3392	89	-12.35	6	2	-53.00	5	3	-61.35	13	1			
INSULTO	A803	89	-10.55	12	3	-45.79	36	3	-74.84	48	1			
INVENTIVO DO TEOT.	6367	82	4.80	1	7	21.20	1	7						
INVICTO DA CAMB.	A3208	93	10.35	17	8	42.10	19	8	-0.25	24	5			
IRLANDES CAMA	A2914	90	-12.69	20	2	-52.85	32	3	10.30	27	6			
ISRAEL JA	A132	85	7.34	1	7									
ITARARE DA CAMB.	A3209	93	-7.30	13	4	-30.80	17	4	15.05	20	6			
ITAU DA XARQUEADA	5664	82	-0.69	36	5	-2.10	56	5	0.40	67	5			
ITU JA	A43	78	-6.75	12	4	-26.05	26	4	11.25	33	6			
JABIRU	A804	90	-16.30	7	2	-67.15	22	2	-60.85	23	1			
JABUTI TE TABOQUINHA	TAB0747	97	3.20	6	6									
JACA DA CANAF.	6371	84	-5.84	1	4									
JACARANDA AM	A6102	92	2.50	7	6	11.19	12	6	-20.30	14	4			
JACARE	A2237	90	-13.55	2	2									
JAGUAR EG	A2699	92	-1.75	5	5	-7.70	12	5	8.90	13	6			
JAGUARI H	A1010	78	6.55	7	7	28.89	16	7	69.75	34	10			
JAGUARI JA	A966	89	3.54	3	6	14.35	7	6	44.50	12	8			
JAGUNCO DE ALAGOINHA	A1449	93 ✓	-6.50	13	4	-28.00	13	4	-27.55	13	4			
JAIPUR EG	A2700	92	-3.79	5	5	-15.05	9	5	-22.75	7	4			
JALECO DA BARRA	8149	82	5.20	20	7	21.20	34	7	-62.95	48	1			
JANDIR	A2236	90	-8.30	2	3									
JAPURA DA XARQ.	9903	83	-5.00	27	4	-21.25	49	4	-39.25	67	3			
JARDINEIRO CAMA	A2917	91	-2.79	16	5	-12.44	19	5	4.34	17	6			
JARPA	A930	87	-2.45	5	5	-9.60	11	5	-15.94	16	4			
JARRO DE NAV.	9495	91	-21.35	10	1	-87.45	23	1	-41.50	17	3			
JATO DA MS	6127	87	-0.25	26	5	-0.69	36	6	-7.15	19	5			
JAUGO FP	A1916	84	7.09	1	7	29.55	3	7	23.50	6	7			
JAVANEZ NF	A739	93	-0.20	2	5									
JIRAU D	1424	82	2.25	6	6	8.19	10	6						
JIVAGO FP	6372	84	-6.40	1	4									
JOA RF	RFS2044	96	-19.05	4	1	-80.45	6	1	-56.70	5	2			
JOANINO JR	A1050	83	-2.00	10	5	-6.90	23	5	95.05	35	10			
JOGRAL RET.VALE	5463	80	-1.10	3	5	-6.40	1	5						
JONICO JR	A1070	83	0.34	3	6	1.80	5	6	45.90	5	8			
JOQUEY DA XARQ.	5470	83	5.55	7	7	24.55	17	7	31.64	32	8			
JOTA	8244	81	3.85	20	6	17.80	28	7	96.34	21	10			
JOTA II J.L.	A2251	85	-6.30	9	4									
JUCA AM	A6114	92	-7.70	4	4	-31.89	7	4	-33.35	6	3			
JUCA D	A1036	82	14.05	7	9	57.04	5	9						
JUCA EG	A6130	92	5.80	3	7	24.64	10	7	54.65	5	9			
JULIAO NF	A347	93	3.60	9	6									

IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); I2P = Intervalo entre 1º e 2º Partos (dias); IOP = Intervalo entre Outros Partos (dias); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progénie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: REPRODUÇÃO						Ordenado por NOME					
TOURO			IPP			I2P			IOP					
NOME	RGD	AN	Ef.Direto			Ef.Direto			Ef.Direto					
			DEP	AC	C	DEP	AC	C	DEP	AC	C			
JUNCO JA	9330	79	2.10	36	6	7.84	50	6	-27.25	65	4			
JUPITER	A907	88	-5.50	3	4									
JURADO JR	A1048	83	0.20	3	6	2.04	3	6	12.00	3	6			
JURAMENTO DA XARQ.	7861	83	2.10	19	6	7.90	35	6	-7.90	53	5			
KALAWATI K	A6128	93	-0.59	6	5	-2.50	11	5	-15.40	16	4			
KANO	A289	86	0.65	1	6	2.70	5	6						
KARTEL K	A6127	93	3.79	7	6	14.80	13	6	-4.95	22	5			
KAZAK DA MF	A801	90	-7.30	19	4	-30.89	19	4	-2.70	24	5			
KEDO	A285	86	4.90	15	7									
LADINO DE QUIS.	A2408	87	-0.90	6	5									
LAGO DE NAV.	9498	92	-15.75	7	2	-64.55	13	2	-30.55	17	3			
LAJEDO AM	A6115	93 ✓	-11.65	11	3	-48.85	9	3	-8.65	9	5			
LAMARK DA AGROVALE	6358	80	20.05	9	10	84.65	19	10	45.04	24	8			
LAMINADO D	1425	83	-5.90	4	4									
LAMPEAO DA SJ	5096	80	-2.85	6	5	-12.65	10	5	-14.00	13	5			
LAMPIAO DA MS	A6416	94	2.54	6	6	11.25	7	6						
LAMPIAO RF	RFS2108	97	-4.05	8	5	-17.45	11	5	10.40	7	6			
LANCADO DA XARQ.	8403	84	6.15	28	7	26.64	47	7	20.95	53	7			
LANCEIRO DA XARQ.	A2912	84	2.54	37	6	13.10	58	6	-37.79	60	3			
LATAO DA MS	A6420	94	-2.79	3	5	-11.90	6	5						
LATINO DE QUIS.	A2407	87	0.55	7	6									
LEAL JA	A2322	86	10.35	10	8	44.04	19	8	30.39	25	7			
LEAO DE NAV.	9497	92	-15.90	7	2	-65.45	13	2	-30.70	17	3			
LECO DA TEOT.	6381	84	3.35	1	6	13.55	1	6	-21.85	3	4			
LEGIS PERITO	A213	77	6.80	11	7	28.05	24	7	22.60	33	7			
LEIAO DA CAMB.	9597	87	7.25	11	7	30.00	15	7	36.90	18	8			
LEMIR DE RAIZ	1420	81	0.84	21	6	5.20	41	6	-17.80	50	4			
LIBANES JA	A2309	86	0.10	2	6	1.30	2	6	-4.09	5	5			
LIBERTADOR FP	6470	85	8.85	34	8	35.79	60	8	76.55	74	10			
LIBERTADOR SL	A5213	85	12.90	39	9	52.50	66	8	7.65	82	6			
LICOR DA MS	A6421	94	-0.25	15	5	-1.14	6	6						
LIDER JA	A2719	89	5.09	5	7	21.70	6	7	39.00	9	8			
LIMONITO DA TEOT.	6380	84	5.50	1	7									
LINHOSO	AMAG497	94	0.55	1	6	1.44	4	6	-24.70	3	4			
LIRIO TE EG	A6124	93	-1.50	5	5	-5.75	13	5	4.80	21	6			
LIRO DA TEOT.	6369	84	13.30	14	9	54.50	24	9	-29.60	46	4			
LITUANO	9484	85	4.45	18	7	17.60	27	7	51.79	35	9			
LITUANO DE REILLOC	1437	84				17.10	1	7						
LOCUTOR DA MS	6124	88	-5.05	21	4	-20.35	33	4	-0.59	41	5			
LONDRES EG	A6126	93	-8.60	14	3	-36.85	21	4	-25.39	22	4			
LORETO	PBF234	95	1.44	4	6	5.40	4	6	-19.50	3	4			
LUSTRE DA MS	6126	88	6.55	26	7	26.35	16	7	-4.70	20	5			
LUTADOR DE REILLOC	1430	84	-0.14	2	5	-0.69	3	6	45.90	7	8			

IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); I2P = Intervalo entre 1º e 2º Partos (dias); IOP = Intervalo entre Outros Partos (dias); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ	Características: REPRODUÇÃO									Ordenado por NOME		
	TOURO	IPP			I2P			IOP				
		Ef.Direto			Ef.Direto			Ef.Direto				
NOME	RGD	AN	DEP	AC	C	DEP	AC	C	DEP	AC	C	
LUTO	6363	81	-6.30	12	4	-25.00	8	4	20.60	17	7	
LUXEMBURGO DE NAV.	9499	92	-7.00	6	4	-29.95	14	4	-57.60	22	2	
MACACU II JA	A5264	75	4.34	10	7	18.45	18	7	33.04	23	8	
MACAO JF	JFT1764	96	-7.45	12	4	-30.70	15	4	14.05	13	6	
MAESTRO 4M	9762	93	6.25	3	7	25.39	7	7	-8.50	12	5	
MAESTRO DA XARQ.	9918	85	-7.55	32	4	-33.65	52	4	-24.45	67	4	
MAGNATA S	8172	92	-14.25	19	2	-58.75	37	2	-13.35	39	5	
MAGNUM S	5465	82	-13.35	53	2	-55.29	74	3	-12.69	84	5	
MAGOARY S	1357	82	-7.75	13	4	-33.20	22	4	-3.40	31	5	
MAHA BODHI	9035	77	-0.45	6	5	-2.65	1	5				
MAIZ S	5666	82	-10.00	50	3	-39.79	74	3	-15.19	87	4	
MALANDRO DA SJ	5466	81				-2.60	1	5	-4.75	3	5	
MALOTE S	1335	82	-2.90	12	5	-12.69	19	5	-9.80	23	5	
MALURO S	5668	82	-22.60	37	1	-94.59	63	1	-10.30	80	5	
MAMBO DE NAV.	A342	93	-15.40	12	2	-63.10	17	2	-30.80	17	3	
MANBO S	9140	82	2.54	4	6	9.19	5	6	-24.35	13	4	
MANCEBO S	8171	92	-1.35	9	5	-6.34	14	5	-18.50	13	4	
MANDALAY S	5000	82	-19.20	31	1	-80.34	47	1	0.55	61	5	
MANDATARIO	9319	78	6.70	15	7	27.45	16	7	3.15	12	6	
MARAJA DE NAV.	A341	93	-4.90	16	4	-20.55	34	4	-48.79	16	2	
MARCO	DSM3824	98	-8.60	5	3	-37.20	2	4				
MARECHAL S.MARIA	9565	83	1.69	19	6	6.15	22	6	-13.75	23	5	
MARISCO DA CAMBAUBA	A6429	95	6.05	2	7	25.39	3	7	36.15	5	8	
MARQUES AM	A6200	94	-10.65	24	3	-45.70	20	3	-27.64	22	4	
MARUK DA TEOT.	6384	85	0.50	1	6	1.50	2	6	3.75	6	6	
MASCATE DA XARQ.	A1406	85	9.10	11	8	38.60	21	8	27.30	32	7	
MAURITI DA TEOT.	6399	85	4.00	1	6	17.39	3	7	16.85	5	7	
MEDALHAO CAMA	A2936	93	-4.15	8	4	-17.25	15	5	-20.89	17	4	
MELADO DA SJ	5468	81	-0.25	4	5							
MELAO DA MS	A38	89 ✓	3.04	11	6	13.19	19	6	-20.80	26	4	
MERCENARIO DA XARQ.	A1407	85	4.09	1	6	17.10	5	7				
MERGULHAO D	9432	84	-14.40	23	2	-58.04	47	2	-6.30	63	5	
MESTRE ATOMICO SC	7895	80	-16.85	56	1	-72.34	75	2	-21.05	86	4	
METAL DA AGROV.	6364	81	12.40	6	8	52.70	9	9	49.10	13	9	
MEXICANO JA	9372	85	5.09	14	7	21.70	23	7	3.29	37	6	
MINARETE	PBF271	96	-19.25	4	1	-80.40	6	1	-32.45	7	3	
MONACO TE EG	A6142	94	-17.25	14	1	-73.80	21	1	-5.40	25	5	
MONTANO MAIA	5092	78	8.19	30	7	31.50	51	7	24.35	72	7	
MULCO	A929	87	1.69	3	6	8.00	1	6	37.60	3	8	
MUNDIAL DA XARQ.	5838	85	7.09	17	7	28.60	26	7	23.39	23	7	
MUSSUM	A2128	90	-9.55	13	3	-37.70	12	3	20.35	6	7	
NAAB S	8170	93 ✓	-7.05	29	4	-29.10	34	4	-50.50	13	2	
NACIONAL DA BARRA	5578	85	-10.35	19	3	-42.40	31	3	90.20	38	10	

IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); I2P = Intervalo entre 1º e 2º Partos (dias); IOP = Intervalo entre Outros Partos (dias); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Em central de inseminação.

NOME	RGD	AN	Características: REPRODUÇÃO			Ordenado por NOME					
			TOURO			IPP					
			DEP	AC	C	DEP	AC	C			
NACIONAL S	A6002	93	-3.70	13	5	-15.75	19	5	-12.85	20	5
NAILON DA BARRA	A903	85	7.34	7	7	30.45	10	7	-35.40	13	3
NAMULI S	8179	93 ✓	1.64	26	6	6.95	32	6	12.35	26	6
NAPOLES EG	A6147	95	-3.15	3	5	-13.25	7	5	-11.25	3	5
NAPOLES S	A301	83	-17.39	25	1	-70.45	56	2	-45.10	74	3
NAPOLES S	A6003	93	-10.40	11	3	-42.75	16	3	-0.65	20	5
NARADO DA RIB.	9548	84	-11.85	28	3	-49.85	44	3	-84.59	60	1
NATAL EG	A6143	95	-10.00	14	3	-42.35	20	3	-27.45	19	4
NATAL JA	7852	78	4.05	11	6	16.85	27	7	68.34	46	10
NATAL S	8180	93	-13.50	15	2	-55.65	29	2	-32.00	9	3
NATIVO S	A2811	93	-18.50	14	1	-76.45	17	1	-19.25	23	4
NATRO S	8181	93	-9.65	15	3	-40.00	20	3	-19.64	20	4
NAUTILO EG	A6145	95	-11.44	14	3	-47.85	20	3	-19.35	22	4
NAVARRO S	8182	93	-6.30	19	4	-25.39	29	4	-20.14	24	4
NAVEGADOR	8156	84	5.75	4	7	25.85	9	7	50.04	18	9
NAVIRAI	A806	93	-10.90	6	3	-45.70	5	3			
NECTAR	A985	90	0.20	8	6	0.50	9	6	-8.00	17	5
NEGUSH MF	4897	88	-10.44	27	3	-43.45	22	3	-24.00	23	4
NERUDA CAMA	A2256	94	-10.10	8	3	-42.20	15	3	-8.40	17	5
NEVOEIRO JA	A5266	78	14.05	11	9	58.35	25	9	30.50	41	7
NITRATO CAMA	CAMA759	95	5.45	4	7	22.85	7	7	26.80	3	7
NOBRE JF	5791	94	-5.84	3	4	-24.10	6	4	-14.50	3	5
NOITAO MF	A29	88	-0.80	22	5	-4.25	30	5	-56.15	42	2
NOITEIRO MF	6037	88	12.90	8	9	54.35	14	9	1.89	20	6
NORGADO DA MF	A30	88	0.20	21	6	-0.75	22	6	-26.70	23	4
NORRAN DA MF	A6428	95	-14.94	7	2	-60.00	13	2	-46.40	17	2
NORTE DA TEOT.	A2011	86	1.60	1	6						
OBEDIENTE DA MS	6465	83	-12.30	46	3	-51.50	52	3	80.20	63	10
OCIO	5560	80	5.45	35	7	19.80	56	7	43.54	68	8
OCIO DA XARQUEADA	A925	87	1.44	8	6	6.30	15	6	-16.80	21	4
OCULTO DA XARQ.	A286	87	1.89	15	6	10.05	24	6	-28.89	31	4
ODALISCO DE NAV.	CSCG655	95	-10.19	14	3	-42.90	18	3	-28.64	19	4
OLHO DE FOGO D	6471	85	12.94	15	9	53.75	17	9	-6.40	19	5
OLIMPO AM	FAFM598	96	-7.05	19	4	-30.30	22	4	-31.05	23	3
ONIBUS DA XARQ.	9942	87	0.84	10	6	5.30	14	6	15.25	18	6
ONIX DA AM	1494	85	-4.05	13	5	-15.55	29	5	-28.35	44	4
ONIX DA MS	A39	89	-5.65	20	4	-25.10	36	4	-18.20	37	4
OPIO	A260	80	2.60	8	6						
OPUS 88 FP	A2377	88	-6.45	15	4	-26.35	17	4	56.50	25	9
OREGON MF	4783	93	-3.04	14	5	-13.15	18	5	-13.60	19	5
ORIENTE	9374	83	2.65	18	6	10.10	10	6			
ORIENTE JR	A1433	88	-7.20	1	4	-31.35	5	4	7.05	13	6
ORION	5834	77	9.35	1	8						

IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); I2P = Intervalo entre 1º e 2º Partos (dias); IOP = Intervalo entre Outros Partos (dias); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Em central de inseminação.

NOME	Raça: GUZERÁ			Características: REPRODUÇÃO						Ordenado por NOME			
	TOURO			IPP			I2P			IOP			
	RGD	AN	DEP	EF.Direto	AC	C	DEP	EF.Direto	AC	C	DEP	EF.Direto	AC
ORONTES	A2913	80	-4.45	11	4	-18.05	15	5	3.04	31	6		
OSASCO 4M	MMMMMA5873	95	1.19	12	6	5.00	15	6	-3.40	13	5		
OSCULO	A242	80	-5.00	18	4	-22.35	37	4	-26.95	52	4		
Ouro Preto EG	EGMT778	96	-7.65	3	4	-31.75	4	4					
OUTEIRO EG	EGMT732	96	-11.44	14	3	-47.85	20	3	-19.35	22	4		
PA BOKAD	3395	91	-18.50	23	1	-79.40	22	1	-44.79	13	3		
PACARI	8255	84	3.60	10	6	13.65	15	6	37.04	17	8		
PACO	8254	84	2.95	9	6	10.65	15	6	30.55	17	7		
PAGADOR DE NAV.	CSCG742	96	-6.59	5	4	-26.60	6	4	-18.20	5	4		
PAGE S	1438	84	-1.75	7	5	-8.90	20	5	-67.40	38	1		
PAGODE DA MS	DSM3036	94	-6.55	17	4	-26.14	20	4	-29.14	19	4		
PAIOL MF	4885	79	7.65	15	7	32.25	10	7	-17.30	15	4		
PAISANO	9337	78	-7.09	33	4	-29.50	21	4	-8.44	34	5		
PALACIANO H	1422	83	-7.80	22	4	-31.75	21	4	15.30	37	6		
PALACIO	9956	88 ✓	-10.90	30	3	-43.45	34	3	14.69	31	6		
PALADIM DA SORAYA	8012	85	-7.80	3	4	-32.50	13	4	-10.60	23	5		
PALADIN DE FC	A142	85	-15.10	7	2	-61.20	16	2	9.75	25	6		
PALADINO JA	7950	76	9.40	1	8	40.00	5	8	25.55	13	7		
PALEIO	9373	83	-6.84	17	4	-28.50	18	4					
PALMITAL S	A1968	84	-3.45	2	5	-13.90	5	5	-19.25	13	4		
PANAYTAN MF	9402	75	11.19	16	8	47.90	17	8	25.25	36	7		
PANGANOR S	9915	84	-0.05	29	5	-2.65	46	5	-39.15	64	3		
PANTEON JA	7860	82	7.84	8	7	33.90	17	7	33.10	22	8		
PANTEON S	A348	94	-8.40	9	3	-34.15	16	4	-23.10	23	4		
PAPIRO JA	7875	84	-2.75	14	5	-10.80	20	5	20.20	15	7		
PAQUE DA MF	4892	79	6.30	2	7	27.70	1	7	26.55	3	7		
PAQUISTAO DA MF	4994	79	14.80	34	9	61.79	53	9	29.95	71	7		
PARA S	5832	84	2.75	11	6	11.60	21	6	-8.85	20	5		
PARAISO EG	EGM866	97	-10.60	19	3	-45.10	23	3	-30.39	23	3		
PARCEL S	5798	94	-10.80	3	3	-44.54	7	3	-4.45	11	5		
PARDINE	A912	87	-2.35	9	5	-10.35	22	5	-37.10	38	3		
PAREDAO S	5799	94	-13.19	24	2	-53.90	20	3	-27.05	21	4		
PARQUE S	5797	94	4.15	14	6	18.50	17	7	-10.44	20	5		
PARSON MF	A410	92	-5.90	15	4	-25.89	22	4	-19.95	22	4		
PATRIARCA D	A1977	86	7.70	13	7	30.89	17	7	-24.95	19	4		
PATRONO	5599	92	-1.14	21	5	-3.70	15	5	-3.79	9	5		
PAVILHAO S	A2248	94	-8.19	8	4	-33.79	13	4	-29.35	17	4		
PEDAGIO DE QUIS.	A2417	89	-9.00	9	3								
PENAGRO	A2933	91	-2.04	4	5	-9.69	10	5	-12.90	13	5		
PENEDO AM	FAFM606	97	-12.55	2	2	-53.20	1	3					
PENEDO S	A6427	94	-5.40	20	4	-24.75	26	4	-21.60	29	4		
PERNAMBUCO JF	5750	91	-2.04	21	5	-8.75	19	5	11.94	13	6		
PERSEU S	5800	94	-12.69	11	2	-51.75	12	3	-29.89	14	3		

IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); I2P = Intervalo entre 1º e 2º Partos (dias); IOP = Intervalo entre Outros Partos (dias); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: REPRODUÇÃO						Ordenado por NOME					
TOURO			IPP			I2P			IOP					
NOME	RGD	AN	DEP	AC	C	DEP	AC	C	DEP	AC	C	DEP	AC	C
PIAUI DA BARRA	9938	87	8.55	22	8	36.25	27	8	28.80	27	7			
PILAO MAIA	A2671	90	-5.65	5	4	-24.35	8	4	-8.80	13	5			
PINHEIRO DE NAV	CSCG709	98	-13.80	14	2	-58.00	21	2	-31.80	25	3			
PITANGUI DE NAV.	CSCG771	98	-8.30	5	3	-33.90	3	4						
PLAY-BOY JA	A120	83	8.35	8	8	34.35	14	7	44.90	23	8			
POETA FP	7332	89	-1.89	5	5	-10.00	14	5						
PONDER MF	A412	92	-3.60	19	5	-17.14	22	5	-34.95	23	3			
PONVAL	1261	78	0.90	2	6									
POPULAR	9313	78	6.05	8	7	25.89	17	7	16.39	29	7			
PORTEIRO JA	8252	83	14.75	7	9	62.35	11	9	37.10	16	8			
PRESIDENTE S.MARIA	4894	83	-3.04	28	5	-12.80	39	5	-39.10	52	3			
PRIMAVERO DE QUIS.	7834	78	10.50	12	8	44.60	9	8	36.79	12	8			
PRIMEIRO S	A1914	84	-4.55	7	4	-18.80	12	5	20.30	18	7			
PRINCIPAL MF	4745	78	5.84	16	7	24.64	10	7	-25.10	14	4			
PRISMA DE NAV.	CSCG706	98	-8.90	5	3	-36.65	3	4						
PROTO	9314	78	8.10	7	7	32.54	10	7	10.30	9	6			
PURI GUZERATI	A977	89	6.34	3	7	27.95	10	7	2.45	5	6			
QUARTZO DA XARQ.	9955	89	-3.15	14	5	-12.69	18	5	-16.64	23	4			
QUERO QUERO	9323	79	6.34	56	7	25.10	74	7	5.34	86	6			
QUESTIONARIO DA XARQ	A2911	89	-11.90	5	3	-51.35	10	3						
QUILIO DE FC	A146	86	11.15	5	8	47.04	6	8	19.25	9	7			
QUILOMBO	A2207	87	-6.34	4	4									
QUINTETO FP	7339	90	-1.05	1	5	-5.59	3	5	2.29	9	6			
RA KAYALINI 4C SF	3396	91	-10.30	18	3	-45.75	18	3						
RACIAL DE QUIS.	A2419	90	-11.05	2	3									
RADAR	AFL759	98	-9.15	12	3	-38.79	15	3	-21.45	13	4			
RADAR DA SORAYA	7541	85	-10.05	2	3	-41.65	10	3	-8.44	23	5			
RADIADOR DA MF	6039	93	-6.20	14	4	-26.45	21	4	-21.39	22	4			
RADIAL TE	5775	94	7.00	11	7	28.55	13	7	-8.00	12	5			
RADOK DA MARIP.	9963	89	-2.95	13	5	-12.35	18	5	-2.29	23	5			
RAJA H	A1086	24	-1.30	10	5	-6.20	14	5	7.80	20	6			
RAJAO DE FC	A147	86	15.55	6	9	64.55	10	9	-12.60	12	5			
RARO	9027	77	2.25	5	6									
RARO DE FC	A150	86	3.79	2	6	17.00	2	7						
REAL DA XARQ.	A2910	90	5.00	17	7	19.85	20	7	-17.05	33	4			
REALCE JA	A231	85	4.00	22	6	16.85	24	7	54.20	32	9			
REBENTO	8024	85	-14.55	33	2	-60.70	19	2	-17.80	15	4			
RECANTO FP	A2397	91	5.20	4	7	21.55	3	7	7.34	9	6			
RECHINO MF	4786	93	5.70	8	7	23.30	12	7	-3.25	17	5			
RECORTE	8639	82	4.70	27	7	20.45	40	7	43.50	23	8			
RECREATIVO MF	A6001	93	-10.65	10	3	-44.04	18	3	-8.85	17	5			
RECURSO DA MF	4677	80	-6.70	26	4	-28.35	44	4	-12.05	58	5			
REGENTE	5833	75	12.55	22	9	51.04	34	8	15.19	51	6			

IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); I2P = Intervalo entre 1º e 2º Partos (dias); IOP = Intervalo entre Outros Partos (dias); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progénie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: REPRODUÇÃO						Ordenado por NOME					
TOURO			IPP			I2P			IOP					
NOME	RGD	AN	Ef.Direto			Ef.Direto			Ef Direto					
			DEP	AC	C	DEP	AC	C	DEP	AC	C			
REI JA	7900	80	4.55	14	7	19.55	22	7	4.25	28	6			
RELATOR JA	8250	83	-0.75	10	5	-1.94	19	5	63.50	33	10			
REMANSO JA	A2918	91	-17.39	14	1	-74.75	10	1	16.39	13	7			
REMORSO	A715	88	-1.05	19	5	-5.80	18	5						
RENO	A716	88	-11.40	2	3									
RESGATE FP	A2398	91	-16.55	6	1	-68.84	15	2	-12.10	30	5			
RESPLENDOR JA	7987	77	7.80	3	7									
RINGO	5450	78	-2.04	33	5	-5.80	63	5	24.00	78	7			
RIO DE NAV.	CSCCG799	97	-8.50	5	3	-35.00	3	4						
RODEIO DE NAV.	CSCGB22	97	-0.10	7	5	0.05	4	6	-12.60	5	5			
RUBI DA S.LUIZ	A2715	91	12.35	15	8	50.75	18	8	-15.25	20	4			
RUBI DA XARQUEADA	5739	90	-3.04	17	5	-11.65	25	5	1.14	20	6			
SABUGO NF	1385	81	9.19	1	8	39.20	2	8	38.40	5	8			
SADA DA XARQ.	5591	91	-6.00	20	4	-23.20	23	4	1.10	19	6			
SAFARI DE FC	7329	87	14.00	15	9	59.60	13	9						
SAMBA RF	4893	81	-6.15	18	4	-26.75	38	4	14.19	59	6			
SAMURAI H	A1063	85	-1.25	4	5	-5.30	1	5	-11.75	3	5			
SANDALO	A727	89	-4.95	5	4									
SANTISSIMO	A714	89	-0.34	13	5	-3.70	14	5						
SAPUCAI JA	A5230	87	10.00	20	8	42.90	33	8	44.90	48	8			
SARAU DA SORAYA	8005	83	-7.95	5	4	-33.04	1	4	-20.95	3	4			
SARGACO	A713	89	-16.60	17	1	-70.75	25	2						
SEGREDO	A211	76	13.44	33	9	57.20	15	9	34.45	24	8			
SEITANO	8641	83	6.65	23	7	26.95	17	7	-19.00	3	4			
SELEIRO	1378	81	3.50	1	6	15.69	1	6	7.34	3	6			
SENSATO	A712	89	-6.25	9	4	-28.14	5	4						
SERIDO JA	7866	82	9.69	65	8	41.54	77	8	-13.50	81	5			
SERRANO GH S CONST	7898	79	10.80	1	8									
SIDERAL	9043	79	3.10	2	6									
SIMBOLO DA BARRA	9961	89	9.69	14	8	41.04	22	8	-21.25	15	4			
SIMUM MF	5291	81	10.10	41	8	42.95	68	8	20.60	82	7			
SINCERO DE REILLOC	A2393	90	-12.35	3	2	-52.00	7	3	-32.90	13	3			
SISAL JA	A5229	82	0.20	5	6	0.55	2	6	-6.55	5	5			
SOBERANO	5590	89	7.90	15	7	33.04	13	7	0.34	18	5			
SORVETE	9976	91	-13.55	4	2									
SUCESO FP	A2803	92	-7.84	9	4	-31.75	9	4	62.90	6	10			
SUED K	1270	79	0.29	14	6	1.14	11	6	3.54	23	6			
SUEZ GUZERATI	5866	94	-17.14	17	1	-75.05	20	1	-30.50	27	3			
SUFLE DA XARQ.	5592	91	-1.75	11	5	-6.90	16	5	17.75	20	7			
SUMOR DA TEOT.	A2030	91	-29.89	29	1	-126.30	31	1	-32.29	43	3			
SUPER GUZERATI	5865	93	-12.40	17	2	-51.35	20	3	-24.89	19	4			
SUPREMO TEOT.	A2727	92	9.25	11	8	38.90	11	8	-4.80	18	5			
TABAREU DA ZEB.VR	9749	80	0.84	19	6	3.45	25	6	-11.30	14	5			

IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); I2P = Intervalo entre 1º e 2º Partos (dias); IOP = Intervalo entre Outros Partos (dias); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: REPRODUÇÃO						Ordenado por NOME			
TOURO			IPP			I2P			IOP			
NOME	RGD	AN	Ef.Direto	DEP	AC	C	Ef.Direto	DEP	AC	C	Ef.Direto	
TABELIAO	8753	78	2.79	16	6		11.94	21	6	28.00	34	7
TABIQUE H	A1417	86	3.20	8	6		13.94	18	6	114.75	32	10
TABU DA MS	9500	84	-4.65	44	4		-20.55	69	4	-52.95	78	2
TABULAO	8757	78	0.05	8	6		1.14	5	6			
TACAO S	CNS4872	95	-15.69	10	2		-64.90	16	2	-20.89	20	4
TACTO DA XARQ.	8174	92	-8.94	1	3		-37.04	5	4			
TALAO S	7577	95	-14.19	11	2		-58.90	13	2	-32.20	17	3
TALHAO S	A536	95	-15.65	11	2		-66.55	17	2	-26.39	20	4
TALHER S	CNS4911	95	-9.30	8	3		-39.40	14	3	-34.20	20	3
TALIO MAIA	5773	91	-11.75	1	3							
TALISMAN S	1253	75	2.45	1	6							
TAMARINDO S	CNS4923	95	-8.94	13	3		-37.95	19	3	-26.75	20	4
TANGER	A2281	90	-6.20	8	4		-27.10	22	4	-51.00	25	2
TARGANO S	5580	85	-5.45	14	4		-23.05	21	4	-29.85	29	4
TARUGO	9354	82	-3.54	9	5		-15.75	14	5	-43.40	13	3
TATU	6629	90	-6.20	33	4		-26.75	46	4	-49.04	62	2
TEIMOSO DA MS	A44	91	9.90	6	8		39.65	8	8	-16.00	10	4
TEJUCO S	9620	85	-9.40	17	3		-40.35	17	3	-16.30	20	4
TELEGRAMA RF	9539	82	3.79	30	6		18.00	45	7	24.20	55	7
TEMPO MF	1255	78	6.75	9	7		28.05	9	7	-17.80	12	4
TENOR	7557	87	-2.60	6	5							
TIJOLO S	9914	85	4.30	27	7		19.05	48	7	-15.15	68	4
TINGLI	9343	82	5.30	36	7		21.55	50	7	3.85	61	6
TINHOSO	9369	82	3.20	8	6		11.65	10	6	0.40	13	5
TIRO S	A2331	85	5.50	14	7		22.85	26	7	5.70	39	6
TOCANTE	A729	90	-8.90	13	3		-36.90	18	4	-10.60	20	5
TOCANTINS	9347	82	-2.75	15	5		-12.69	21	5	14.60	21	6
TOPAZIO	5589	90	4.80	4	7		19.70	9	7	-28.55	13	4
TOPAZIO PJ	7338	88	-4.34	1	4		-19.00	5	5			
TORNEIO	7554	87	3.10	16	6		12.00	18	6	-45.45	13	2
TORRAO DA AGROVALE	6368	83	4.75	3	7							
TRICO	9346	82	-5.05	15	4		-22.80	25	4	21.30	47	7
TRIGUEIRO D	A2633	89	2.79	14	6		9.15	18	6			
TRIMONTE JA	6389	85	4.00	3	6		16.70	8	7	51.54	16	9
TRINCO	7796	81	-6.70	7	4		-27.14	16	4	-28.00	23	4
TRIUNFO H	A923	86	12.30	5	8		51.40	9	8	41.20	13	8
TUBARAO	7491	82	6.65	13	7		26.75	13	7	21.14	20	7
TUCANO DA XARQ.	A525	92	-9.05	1	3							
TUPI FA	5669	80	2.70	3	6		9.94	8	6	-26.35	18	4
TURBO	A2221	90	1.55	5	6		6.59	13	6	-19.85	5	4
TURNO	9905	77	-8.00	11	4		-34.54	22	4	-30.75	34	3
UARUBE	8643	85	0.65	25	6		2.95	3	6	-20.75	6	4
UASSU	9744	79	-6.90	60	4		-27.35	74	4	-35.45	80	3

IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); I2P = Intervalo entre 1º e 2º Partos (dias); IOP = Intervalo entre Outros Partos (dias); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Em central de inseminação.

NOME	RGD	AN	TOURO			Características: REPRODUÇÃO			Ordenado por NOME		
			IPP			I2P			IOP		
			DEP	AC	C	DEP	AC	C	DEP	AC	C
UIRAPURU JA	8369	77	8.60	17	8	37.95	31	8	59.54	51	9
UMA ZACHARY DA XARQ.	5897	93	4.90	11	7	21.30	16	7	-33.90	19	3
UMERO	8780	79	1.25	17	6	3.35	36	6	-42.65	52	3
UNHO	9747	79	-2.65	46	5	-12.40	72	5	9.75	83	6
UNIDOS DA MS	6460	81	-15.30	20	2	-63.79	42	2	-16.75	62	4
UNIVERSAL FP	A2825	94	-10.44	3	3	-42.60	1	3			
UNTADOR	9741	79	-3.85	20	5	-17.45	44	5	-63.20	58	1
URANO	9353	83	15.44	17	9	64.40	26	9	-7.25	30	5
URATO F	9575	83	-14.94	22	2	-61.54	41	2	-10.80	31	5
URCO	7492	83	-7.70	8	4	-32.25	18	4	-8.50	31	5
URUCUM	A212	78	8.05	8	7	35.95	3	8	19.05	6	7
URUGUAI IT	A2288	91	-2.29	10	5	-9.19	11	5	24.00	7	7
URUTU	1389	83	-7.75	54	4	-33.85	70	4	-17.85	82	4
UTHA	9009	75	3.70	5	6	16.25	14	6	-18.39	23	4
VAE VICTIS XARQUEADA	JPE2972	94	-3.90	11	5	-14.80	16	5	-8.75	19	5
VAIDOSO JP	5563	80	22.30	60	10	91.15	75	10	-36.29	83	3
VAIDOZO	5892	95	-4.75	2	4	-18.95	2	5			
VALIOSO F	9576	84	-17.64	36	1	-71.95	26	2	21.45	33	7
VALOR DA TEOT.	A2029	94	3.50	4	6						
VALVERDE EB	A2506	86	10.15	9	8	41.90	10	8			
VAPOR	A2501	86	0.50	7	6	1.94	5	6			
VAREDO F	9574	84	-16.35	23	2	-67.90	19	2	-48.75	25	2
VATICANO	A284	86	-1.30	24	5	-4.95	42	5	-46.00	52	2
VELEIRO DA ELDORADO	9582	85	0.40	19	6	0.75	23	6	-6.75	27	5
VERGUEIRO DA MS	A45	91	2.79	10	6	11.69	23	6	14.35	32	6
VERSO NF	9367	84	-14.85	5	2	-61.70	11	2	-3.75	15	5
VESUVIO NF	9362	84	-10.60	6	3	-43.50	18	3	-37.90	23	3
VEXAME DA TEOT.	A2032	94	-19.39	14	1	-81.90	7	1	-35.40	10	3
VIAJANTE DA ZEB. VR	6451	81	0.90	7	6						
VINTEM	9907	79	11.35	8	8	45.85	20	8	-14.60	39	4
VOLANTE	8186	92	5.95	4	7	25.05	8	7	-33.50	12	3
VULCAO DA SORAYA	7434	76	0.80	8	6	3.29	3	6	21.95	9	7
W 78	A2222	88	-16.14	12	2	-69.25	16	2	7.50	23	6
XACOCO DA TEOT.	A2037	95	-2.29	1	5	-9.50	3	5	2.29	5	6
XAMATE	9909	78	7.09	19	7	30.10	38	7	21.39	43	7
XANTOCEFALO JF	9593	85	-8.25	9	3	-34.15	14	4			
XAVANTE NF	9363	84	-8.25	6	3	-33.25	19	4	19.80	23	7
XAVECO FP	FPCAB91	96	2.29	1	6	9.69	1	6			
XEXE FJ	6621	85	-6.55	21	4	-27.64	26	4	-12.30	25	5
XIFO RF	8264	85	1.35	22	6	4.15	23	6*	-4.40	27	5
XILO RF	9591	85	-2.79	38	5	-13.35	52	5	-18.60	50	4
XIRO RF	9592	85	-10.40	37	3	-42.54	48	3	-7.84	49	5
ZAMBOTO	A274	88	-6.34	4	4	-27.60	10	4			

IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); I2P = Intervalo entre 1º e 2º Partos (dias); IOP = Intervalo entre Outros Partos (dias); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; * = Em central de inseminação.

Raça: GUZERÁ			Características: REPRODUÇÃO						Ordenado por NOME		
TOURO			IPP			I2P			IOP		
NOME	RGD	AN	Ef.Direto			Ef.Direto			Ef.Direto		
			DEP	AC	C	DEP	AC	C	DEP	AC	C
ZANIZO	A1016	78	4.15	5	6	18.05	5	7	2.70	13	6
ZARELHO FJ	6628	86	4.15	6	6						
ZEBU RF	6619	86	-4.75	42	4	-22.25	61	4	20.30	72	7
ZIGOTO FJ	6627	86	1.80	18	6	7.30	34	6	-23.60	13	4
ZIRCONIO SOR.	7540	86	-4.30	9	4	-17.85	15	5	1.35	19	6
ZOADO JF	9590	86	-3.00	31	5	-12.60	38	5			

IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); I2P = Intervalo entre 1º e 2º Partos (dias); IOP = Intervalo entre Outros Partos (dias); RGD – Número de Registro Genealógico; AN = Ano Nascimento; DEP = Diferença Esperada na Progênie; AC = Acurácia; C = Classe; TM = Total Materno; ✓ = Em central de inseminação.

DIRETORIA:

Presidente: José Olavo Borges Mendes
1º Vice-pres.: João Antonio Prata
2º Vice-pres.: Paulo Ferolla da Silva
3º Vice-pres.: Jonas Barcellos Corrêa Filho.

DIRETORES:

Antônio Ernesto Werna de Salvo
Arnaldo Manuel de Souza Machado Borges
Arnaldo Prata Filho
Dirceu de Azevedo Borges
João Machado Prata Júnior
José Carlos Prata Cunha
Lourival Sales Parente
Luiz Humberto Carrião
Marco Túlio de Andrade Barbosa
Nelson Rafael Pineda Rodrigues
Orestes Prata Tibery Jr.
Silvio Castro Cunha Jr.
William Koury.

SUPERINTENDÊNCIAS:

Geral: Sérgio Cunha Paiva
Técnica: Luiz Antonio Josahkian
Adm-financeira: José Valtoírio Mio
Informática: Eduardo Luiz Milani
Técnica-adjunta de Melhoramento Genético: Carlos H. Cavallari Machado
Técnica-adjunta de Genealogia: Carlos Humberto Lucas
Técnica-adjunta do Depto. de Jurados das Raças Zebuínas:
Moacir Duarte Gomes
Adjunta de Comunicação: Jorge Zaidan Jr.



Gado de Corte

ISBN 85-297-0123-2

A standard linear barcode representing the ISBN number.

9 788529 01233

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA,
PECUÁRIA E ABASTECIMENTO

