

Safiras

DO SENEPOL

PROGRAMA DE AVALIAÇÃO E
QUALIFICAÇÃO DE DOADORAS SENEPOL

RESULTADOS DA EDIÇÃO 2014.2

“Beleza racial e dois testículos exuberantes não fazem de um macho, um produtor de sêmen. Por que então seria diferente no caso de uma fêmea?”

Junior Fernandes
Médico Veterinário
Doutor Reprodução Animal

PROGRAMA SAFIRAS: PIONEIRISMO, INOVAÇÃO E COMPROMISSO COM O RESULTADO

- ✓ 9 edições, em 6 anos de Programa (1ª. edição: 2009);
- ✓ Mais de 900 novilhas avaliadas, de 100 diferentes genearcas;
- ✓ Mais de 350 fêmeas com avaliação de eficiência alimentar (CAR).

- ✓ Programa premiado internacionalmente pela SCBA – Prêmio Mário Gasperi - 2012;
- ✓ Participação técnica de renomadas empresas de serviços: Aval Serviços Tecnológicos, Coan Consultoria, Intergado e In Vitro Brasil;
- ✓ Apoio científico de pesquisadores: IZ Sertãozinho, Universidade Federal de Viçosa e Embrapa.

Piquete com capacidade para 240 fêmeas em avaliação

PROGRAMA SAFIRAS AS 7 CARACTERÍSTICAS AVALIADAS:

- ✓ Eficiência Alimentar (CAR);
- ✓ Escore Carcaça (AOL-EG);
- ✓ Escore População Folicular (EPF);
- ✓ Escore Trato Reprodutivo (ETR);
- ✓ Escore Visual;
- ✓ Frame;
- ✓ Ponderal (ganho peso diário).

*Safiras: Uma referência mundial
chancelada pela ciência.*



Sistema INTERGADO de avaliação eletrônica de consumo alimentar



Sistema INTERGADO de pesagem automática e avaliação eletrônica de consumo d'água.

Criadores/Proprietários

Adão Marconato - Santa Helena Senepol
Almir Sater e Guilherme Bumlai - Brandamundo Senepol
André M. P. Sanchez - 2S Senepol
Claudemir dos Anjos - Interfogos Senepol
Cláudio Roberto Viero - Bela Manhã Senepol
Cleber Loiola - CL Senepol
Condomínio Nova Esperança - CNE Senepol
Davi Garcia - Bela Vista Senepol
Eldino Zeli - Paranoá Senepol
Gilmar Goudard - Goud Senepol
Itamar Netto - Ita Senepol
Jairo Ferreira Lima - Genetropic Senepol
João Araujo Neto - JE Senepol
José Antonio Fernandes Netto - Grama Senepol
José Aparecido Miotto - Miotto Senepol
José Leonício Gomes - Fazenda Brasil
José Reinaldo Silva - JRS Senepol
Juraci Martins Oliveira - JMO Senepol
Jurez Dalóia - JM Senepol
Leonardo G. Netto e Carlos R. Carneiro - Terra Senepol
Marcos Camargo Mota - Mac Senepol
Paulo Henrique Borges - PHB Senepol
Paulo Kedi - Kedi Senepol
Pedro Crosara Gustim - Senepol Santa Luzia
Robson Netto Rodrigues - R3 Senepol
Silter A. de O. Fadel - Pró-Ventre Senepol
Wladimir Morgato - San Marino Senepol
Zélia Bellodi - ZB Senepol

Caro amigo,

Historicamente as grandes invenções sempre surgiram de uma necessidade humana e modificaram significativamente nossa forma de viver. A roda, a bússola, a penicilina, o telefone, dentre outras tão importantes.

No nosso caso, com um dos pioneiros na introdução da raça Senepol no Brasil, não foi diferente. Diante de minha formação técnica, em Medicina Veterinária, eu sempre tive dificuldade em vender um animal da raça Senepol que não tivesse uma informação detalhada de sua performance. Por exemplo, como vender uma novilha à um novo criador? Pela sua beleza, pelo seu pedigree? Isto nunca me deixou tranquilo.

E foi diante desta dificuldade ou necessidade, que culminou em 2009 com a 1ª. edição do Programa Safiras cujo objetivo foi de identificar aquilo que os olhos não podiam ver, ou seja o real potencial genético e econômico de cada animal, independente de sua beleza, pedigree ou criador.

Esta foi a motivação para a criação do Safiras, cujo nome originou-se de uma pesquisa feita pela internet que nos levou a descoberta da seguinte citação: "As Safiras azuis são pedras preciosas populares. Já as Safiras douradas são pedras preciosas altamente valiosas e raras. Antigos mágicos e sacerdotes privilegiavam as mesmas por elas lhes darem o poder de consultar o futuro".

Pronto, estava instituído o nome. Programa Safiras. Iniciado 2009, já com 10 edições com mais de 1.000 novilhas Senepol avaliadas e qualificadas, em idade jovem, de mais de 150 genearcas diferentes. Além do que, nas três últimas edições, já foram avaliadas mais de 500 fêmeas, para eficiência alimentar. Algo inédito, inovador e pioneiro.

Tudo isto, feito com a participação contínua dos melhores especialistas do país nas áreas de nutrição, reprodução e avaliação de carcaça; além da presença de renomados pesquisadores do país. Isto levou o Safiras, a premiação internacional e reconhecimento do mercado nacional como o mais completo programa de avaliação e qualificação de fêmeas Senepol.

Assim, para comemorar tudo isto, segue a 2ª. Edição pública, dos resultados da última edição do Safiras, realizada no segundo semestre de 2014.

Esperamos, que possa usufruir dos resultados apresentados, de várias maneiras, mesmo que ainda não tenha seu animal listado aqui. Estamos satisfeitos com a oportunidade de, através deste, contribuir para o crescimento responsável e sustentável da raça Senepol no Brasil e gratos pela confiança de todos que apoiam e participam deste Programa.

Forte Abraço,



Junior Fernandes

Supervisão Técnica – Programa Safiras

Índice

	PAG.
O PROGRAMA SAFIRAS.....	05
GANHO DE PESO MÉDIO DIÁRIO (GPMD).....	05
EFICIÊNCIA ALIMENTAR - CONSUMO ALIMENTAR RESIDUAL (CAR).....	06
ESCORE DE AVALIAÇÃO DE CARÇAÇA (EAC).....	07
ESCORE DO TRATO REPRODUTIVO (ETR).....	08
ESCORE POPULAÇÃO FOLICULAR (EPF).....	08
ESCORE VISUAL (EV).....	08
FRAME.....	08
RESULTADO 2014 – EDIÇÃO 1.....	09
PREMISSAS DE CLASSIFICAÇÃO.....	09
PARÂMETROS DAS EDIÇÕES ANTERIORES.....	10
TABELA COM PEDIGREE DAS NOVILHAS PARTICIPANTES DO SAFIRAS 2014.2.....	12
CLASSIFICAÇÃO FINAL E RESULTADO EM CADA CARACTERÍSTICA AVALIADA.....	16
LISTAGEM DAS CAMPEÃS E SAFIRAS TOP 10.....	24
LISTAGEM DAS 40 NOVILHAS LÍDERES PARA PONDERAL.....	26
LISTAGEM DAS 40 NOVILHAS LÍDERES PARA EFICIÊNCIA ALIMENTAR (CAR).....	27
LISTAGEM DAS 40 NOVILHAS LÍDERES PARA ESCORE AVALIAÇÃO DE CARÇAÇA (EAC).....	28
LISTAGEM DAS NOVILHAS LÍDERES PARA ESCORE POPULAÇÃO FOLICULAR (EPF).....	30
LISTAGEM DAS NOVILHAS LÍDERES PARA ESCORE VISUAL (EV).....	31
LISTAGEM DAS NOVILHAS LÍDERES PARA FRAME.....	32

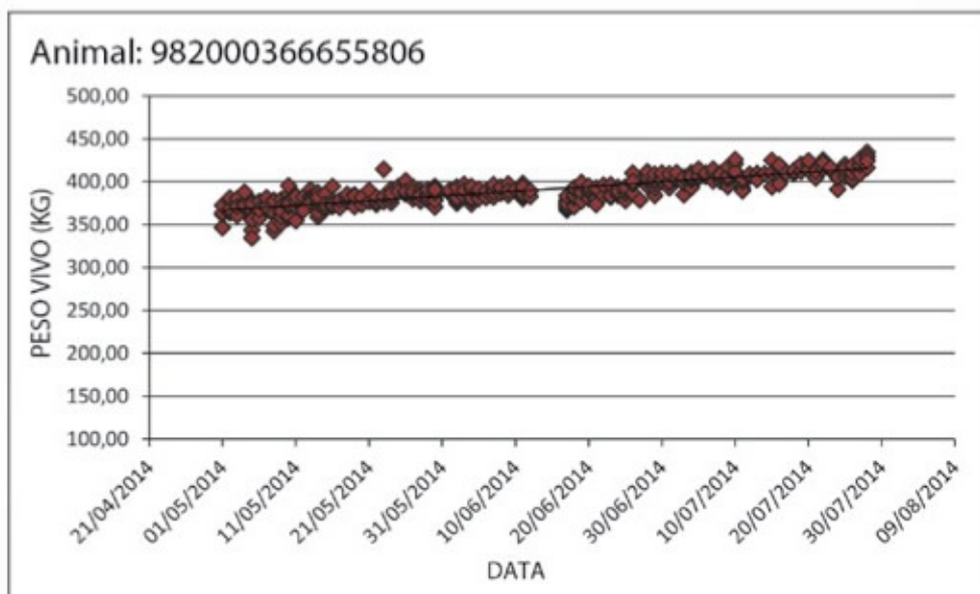
O Programa SAFIRAS

PARÂMETROS AVALIADOS

1) Ganho de Peso Médio Diário (GPMD):

a. Para cálculo de ganho de peso, os animais foram submetidos a pesagens eletrônicas múltiplas. As pesagens eram realizadas pelos Bebedouros Eletrônicos da INTERGADO (Fotos), que são compostas por plataformas de pesagem corporal. Os animais são pesados automaticamente quando vão ingerir água no bebedouro;

b. Foram registradas, em média, 307 pesagens por animal durante o teste. Isto equivale a mais de 4 pesagens por dia por animal. Além da redução da movimentação e estresse dos animais, a pesagem eletrônica aumenta a acurácia dos dados de ganho de peso e eficiência alimentar.



Exemplo do gráfico com as pesagens eletrônicas do animal 982000366655806. Foram registradas 393 pesagens deste animal durante toda a prova.

c. O GPMD foi obtido pelo coeficiente angular gerado pela regressão linear do peso vivo sobre o dia de teste, para cada animal;



Fotos dos bebedouros eletrônicos INTERGADO

2) Eficiência Alimentar - Consumo Alimentar Residual (CAR):

a. O CAR é calculado pela diferença entre o consumo real e a quantidade estimada de alimento que um animal deveria ingerir baseado no seu peso vivo médio e no ganho de peso (isto é feito dentro de um grupo contemporâneo). Calculado desta forma, animais mais eficientes têm CAR negativo (consumo observado menor que o estimado) e os menos eficientes têm um CAR positivo (consumo observado maior que o estimado).

b. O registro de consumo de alimento foi realizado por Cochos Eletrônicos INTERGADO (Fotos). O equipamento realiza de forma automática a identificação do animal, e o registro do comportamento ingestivo e consumo de alimento;

c. A dieta utilizada apresentava de 2,78 Mcal de energia metabolizável por Kg de matéria seca. Foram coletadas amostras semanais da dieta oferecida para análise bromatológica completa, e amostras diárias das sobras para análise da matéria seca. A análise de matéria seca das sobras também foi utilizada para validação dos DCU.



Cochos Eletrônicos INTERGADO



3) Escore de Avaliação de Carça (EAC):

- a. Foi realizada uma avaliação da carça por ultra-sonografia no final da prova. Foram realizadas as medidas da Área de olho de lombo em cm² (AOL), Espessura de gordura subcutânea em mm (EG) e Marmoreio;
- b. Para comparação e classificação dos animais, foi formado um índice conjunto com AOL e EG, sendo que foi dado um peso de 65% para AOL e 35% para EG. Os valores de cada um destes parâmetros foram ajustados para 100 Kg de peso vivo. Foi utilizada a seguinte fórmula:

$$(((AOLA / AOLR) \times 100) \times 0,65) + (((EGA / EGR) \times 100) \times 0,35)$$

Onde:

AOLA = Área de olho de lombo do animal para cada 100 kg de peso vivo;

AOLR = Média da área de olho de lombo do rebanho para cada 100 kg de peso vivo;

EGA = Espessura de gordura subcutânea do animal para cada 100 kg de peso vivo;

EGR = Média da espessura de gordura subcutânea do rebanho para cada 100 kg de peso vivo;

- c. Por sofrer interferência da idade, este parâmetro foi avaliado de forma independente em dois grupos. Para formação dos dois grupos de manejo, foi utilizado método de análise classificatória (*clustering*).

4) Escore do Trato Reprodutivo (ETR):

a. Foram realizadas duas avaliações do trato reprodutivo feminino por ultra-sonografia, de acordo com a metodologia definida por Monteiro et al. (2009) e apresentada na tabela abaixo:

ETR	Cornos Uterinos	Estruturas Ovarianas			
		Número de folículos			Corpo lúteo
		< 4 mm	4 a 7 mm	> 8 mm	
1	Imaturo; < 8 mm de espessura, tônus* 1	25	0-2	Ausente	Ausente
2	08-10 mm espessura, tônus* 2	25	0-2	Ausente	Ausente
3	10-12 mm espessura, tônus* 2 ou 3	25-50	>1	Presente	Ausente
4	12-15 mm espessura, tônus* 3 ou 4	>50	>1	Presente	Ausente
5	> 12 mm, mas que tenha tônus* 4 ou 5	>50	>1	Presente	Presente

* Avaliação de Tônus uterino: 1 – sem tônus; 2 – leve; 3 – bom; 4 – ótimo; 5 – excelente.

Fonte: Adaptado de Monteiro et al. (2009)

b. Por sofrer interferência da idade, este parâmetro foi avaliado de forma independente em dois grupos. Para formação dos dois grupos de manejo, foi utilizado método de análise classificatória (*clustering*).

5) Escore População Folicular (EPF):

a. Avaliação dos ovários com aparelho de ultra-sonografia para realizar a contagem de estruturas foliculares presentes nestes ovários. Foram realizadas 3 avaliações com intervalo de 10 dias. A avaliação com menor contagem foi descartada e as demais foram utilizadas para calcular a média de população folicular.

6) Escore Visual (EV):

a. Índice composto pela avaliação visual dos seguintes parâmetros: pelo (1-3), umbigo (1-5), cor (1-4), conformação (1-6), racial (1-6) e leite (1-6).

7) Frame:

a. Altura avaliada no final da prova. A altura é medida na cernelha com os animais contidos no brete. O valor de altura é convertido no índice FRAME que leva em consideração a altura e idade do animal. (Beef Improvement).

RESULTADO 2014 – EDIÇÃO 1

PARÂMETRO	CLASSIFICAÇÃO			
	ELITE	SUPERIOR	REGULAR	INFERIOR
Grupo 1				
GMPD (kg/dia)	1,105 a 0,967	0,956 a 0,814	0,811 a 0,672	0,661 a 0,405
CAR (kg/dia)	-4,308 a -2,794	-1,788 a -0,046	0,032 a 1,364	1,911 a 4,020
CARCAÇA (%)	128,2 a 111,6	109,6 a 100,1	98,7 a 88,9	88,2 a 76,7
ETR	5	4	3	2
Grupo 2				
GMPD (kg/dia)	1,608 a 1,119	1,082 a 0,912	0,908 a 0,743	0,726 a 0,495
CAR (kg/dia)	-5,148 a -2,455	-2,077 a -0,006	0,087 a 1,854	2,238 a 4,413
CARCAÇA (%)	129,0 a 111,8	111,5 a 101,0	99,4 a 89,0	87,8 a 70,0
ETR	5 a 4	3	2	-
Geral				
EPF	115 a 40	38 a 23	22 a 10	9 a 3
VISUAL	10,00 a 9,58	9,38 a 8,54	8,33 a 7,50	7,29 a 5,83
FRAME	5,10 a 5,83	5,88 a 7,61	4,32 a 5,05	2,17 a 4,30

PREMISSAS DE CLASSIFICAÇÃO

Classificação	Parâmetros classificatórios ou restritivos		
	Soma de parâmetros ELITE ou SUPERIOR	(EPF)	(ETR)
Campeãs	3 melhores	≠ regular ou inferior	≠ regular ou inferior
Safira TOP 10	>= 6 ou = 5 e ELITE >= 3	≠ regular ou inferior	≠ regular ou inferior
Safira			
Elite	= 5 e ELITE < 3 ou = 4	= elite ou superior	≠ ETR 1
Superior	= 3	= elite ou superior	≠ ETR 1
	>= 3	= regular	≠ ETR 1
Regular	>= 3	= inferior	≠ ETR 1
Matriz			
Superior	2	= elite ou superior	
Regular	2	= regular ou inferior	
Inferior	<= 1		

PARÂMETROS DAS EDIÇÕES ANTERIORES

ANO	EDIÇÃO	SEMESTRE	GRUPO	Nº ANIMAIS		IDADE	VISUAL	FRAME	DESEMPENHO			REPRODUTIVO			CARCAÇA					CAR	
									PESO I	PESO F	GPD	ETR	CIO	POP FOL	PESO	IDADE	AOL (cm ²)	EG (mm)	PGIM		
2009	1	2	1	53	MÉDIA	14,8	7,4	4,47	251,36	354,66	0,650	3,6	26,41%	38,43	326,11	13,66	56,07	4,41	1,94		
					DESV.PAD	1,3	1,4	0,71	33,63	38,91	0,090	1,0		29,30	38,09	1,25	5,68	0,78	0,66		
2010	2	2	1	74	MÉDIA	15,6	7,7	4,06	249,76	356,32	0,662	3,6	24,32%	37,14	347,50	14,80	51,02	3,48	2,13		
					DESV.PAD	1,4	1,2	0,85	34,72	43,82	0,114	1,0		27,14	45,17	1,41	8,06	1,47	0,84		
2011	3	1	1	77	MÉDIA	17,1	7,9	4,92	282,57	369,66	0,732	3,5	51,94%	33,18	380,24	16,56	60,03	4,41	2,29		
					DESV.PAD	1,5	1,0	0,77	52,12	53,92	0,141	1,2		23,37	54,10	1,50	7,44	1,54	0,65		
2011	4	2	1	64	MÉDIA	16,0	7,7	5,41	274,22	378,75	0,786	3,3	14,06%	38,72	349,79	16,59	54,01	5,18	5,50		
					DESV.PAD	1,8	1,3	0,65	37,95	42,93	0,178	0,9		18,62	42,43	1,80	6,69	1,80	1,42		
2012	5	1	1	89	MÉDIA	17,3	7,7	5,11	320,39	415,90	0,845	4,1	60,67%	32,63	381,03	15,95	66,96	6,61	4,10		
					DESV.PAD	1,8	1,4	0,75	47,75	50,56	0,191	1,2		11,61	48,14	1,76	8,34	2,45	1,75		
2012	6	2	1	90	MÉDIA	16,9	7,8	5,25	341,11	422,32	0,846	4,2	64,44%	29,07		16,30	65,33	7,94	2,79		
					DESV.PAD	1,8	1,2	0,75	52,08	47,36	0,143	1,1		12,28		1,76	9,38	1,75	1,02		
2013	7	1	1	44	MÉDIA	16,2	7,4	4,47	320,32	390,36	0,655	3,2	31,81%	19,15	377,47	15,61	54,72	5,76	5,09		
					DESV.PAD	1,0	1,1	0,94	38,58	45,45	0,219	1,3			36,51	0,98	5,93	1,81	1,13		
			2	71	MÉDIA	18,9	7,9	4,35	342,06	420,31	0,731	4,2	64,78%	12,20	401,92	18,21	63,05	6,76	5,35		
					DESV.PAD	0,7	1,2	0,91	56,16	50,63	0,261	1,2			45,95	0,72	8,73	1,85	1,25		
2013	8	2	1	78	MÉDIA	15,20	8,1	5,21	320,71	386,99	0,892	3,1	30,76%	25,52	320,19	15,00	64,06	6,92	5,09	MIN	MAX
					DESV.PAD	0,79			36,91	38,12	0,185	1,2			38,06	0,78	8,22	2,13		2,577	-2,683
			2	69	MÉDIA	17,83	1,0	0,70	385,35	447,66	0,843	3,6	30,43%	14,07	380,77	17,63	64,90	7,63	1,83	MIN	MAX
					DESV.PAD	0,79			47,45	49,83	0,144	1,1			50,82	0,79	8,15	2,18		5,468	-2,545
2014	9	1	1	122	MÉDIA	19,88	7,7	4,84	336,49	393,15	0,865	4,1	55,73%	25,48	387,43	20,64	63,83	6,27	3,47	MIN	MAX
					DESV.PAD	0,89						1,1			1,1	1,1	56,05	0,83	11,38	2,73	1,09
			2	86	MÉDIA	16,92	1,1	0,8	56,10	61,91	0,247	3,5	31,39%	14,73	341,70	17,74	57,00	5,05	3,28	4,727	-3,793
					DESV.PAD	1,10						1,2			1,2	1,2	52,73	1,06	10,71		
2014	10	2	1	49	MÉDIA	19,3	8,39	5,09	381,34	452,53	0,869	4,47	73,46%	21,93	461,70	19,84	67,08	8,74	4,41	MIN	MAX
					DESV.PAD	1,12						0,93			0,93	0,93	44,72	1,04	7,70	2,56	1,56
			2	99	MÉDIA	16,0	1	0,8	41,52	42,09	0,182	4,89	93,93%	16,73	443,83	16,51	65,39	7,83	3,86	4,413	-5,148
					DESV.PAD	1,20						0,47			0,47	0,47	37,69	0,79	7,22		

PARÂMETROS DAS EDIÇÕES ANTERIORES

TABELA COM PEDIGREE DAS NOVILHAS PARTICIPANTES DO SAFIRAS 2014.2

NOME	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO
BR 068	17/08/2013	SPARTACUS AGIR	GENE 393	VALE 15
BR 103	17/10/2013	PHENIX LUAR	AIRUMÃ GOUD	MAUÉ SOL
BRM 23	21/08/2013	WC 112N	UTÉIA AGIR	HERCULES 6801J
BRM 24	08/09/2013	PRR 7013	AESULA JAJ	RUSTY
BRM 34	27/09/2013	WC 123N	JAJ 207	CAMPEON 104F
BRM 35	27/09/2013	WC 123N	JAJ 207	CAMPEON 104F
BRM 37	04/10/2013	WC 123N	JAJ 207	CAMPEON 104F
EZ 193	26/05/2013	WC 950K	PARANOÁ 24	WC 112N
EZ 196	30/05/2013	CN 6445G	GENE 24	WC 950K
EZ 197	30/05/2013	WC 950K	PARANOÁ 24	WC 112N
EZ 198	31/05/2013	WC 950K	PARANOÁ 24	WC 112N
EZ 199	31/05/2013	WC 950K	PARANOÁ 24	WC 112N
EZ 200	08/06/2013	HBC 918 28G	GENE 440	RAJUN CAJUN
EZ 201	08/06/2013	HBC 918 28G	GENE 440	RAJUN CAJUN
EZ 211	03/08/2013	CN 5K	MAR 2875	HULK MAR
EZ 218	06/08/2013	WC 98N	GRAMA 242	PROFIT
EZ 219	06/08/2013	CN 5K	GRAMA 50	PRR 840ET
GENE 1064	02/05/2013	CN 933R	GENE 426	HBC 918 28G
GENE 1065	02/05/2013	WC 950K	GRAMA 1468	5225 REP
GENE 1067	03/05/2013	PROSPERITY 12L	AE 5042	850 REP
GENE 1072	03/05/2013	CN 933R	GENE 10	HERCULES 6801J
GENE 1074	03/05/2013	WC 950K	GRAMA 1468	5225 REP
GENE 1083	16/05/2013	CN 811R	GENE 30	850 REP
GENE 1088	23/05/2013	CN 218L	GENE 421	HBC 918 28G
GENE 1089	18/05/2013	CN 933R	GENE 404	RONDON 43K
GENE 1090	19/05/2013	CN 1029S	GENE 111	RONDON 43K
GENE 1091	19/05/2013	CN 1029S	GENE 466	CN 6445G
GENE 1092	19/05/2013	CN 811R	GENE 475	VALE 15
GENE 1096	21/05/2013	WC 754A	GENE 100	WIZARD 36M
GENE 1098	21/05/2013	CN 811R	GRAMA 962	WC 850
GENE 1115	29/05/2013	CN 5225	GENE 406	WC 850
GENE 1117	29/05/2013	CN 933R	GENE 427	CN 5938D
GENE 1119	30/05/2013	CN 5225	GRAMA 197	WC 850
GENE 1120	30/05/2013	CN 933R	AE 5042	850 REP
GENE 1145	03/07/2013	VALE 15	GENE 152	WIZARD 23D
GENE 1154	24/07/2013	SOL 31	GRAMA 962	WC 850
GENE 1155	25/07/2013	KING ALPHA - KF 140G	GENE 444	CN 5938D
GENE 1156	25/07/2013	SOL 31	GRAMA 1468	5225 REP
GENE 1157	26/07/2013	SOL 31	GENE 316	HERCULES 6801J
GENE 1163	28/07/2013	VALE 15	GENE 220	HERCULES 6801J

TABELA COM PEDIGREE DAS NOVILHAS PARTICIPANTES DO SAFIRAS 2014.2

NOME	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO
GENE 1177	04/08/2013	CN 1029S	GPAR 12	HERCULES 6801J
GENE 1183	16/08/2013	RONDON 43K	GENE 427	CN 5938D
GENE 1187	20/08/2013	RONDON 43K	GRAMA 962	WC 850
GENE 1191	23/08/2013	WC 238U	GENE 30	850 REP
GENE 1205	11/09/2013	VALE 15	SING 16	RAB MR 126A
GENE 1220	20/09/2013	PRR 978H	GENE 100	WIZARD 36M
GENE 1224	20/09/2013	CN 1029S	GENE 242	SOL 31
GENE 1229	20/09/2013	PRR 978H	GENE 100	WIZARD 36M
GOUD 361	08/08/2013	SOL 130	TROPICANA 118	NOCONA
GOUD 377	21/08/2013	WC 112N	ANTONIETA GOUD	CAMPEON 104F
GOUD 380	26/08/2013	WC 950K	YARA GOUD	HERCULES 5480
GOUD 384	28/08/2013	WC 950K	ARAM GOUD	CH EFFICIENCY 229F
GOUD 387	31/08/2013	WC 950K	PETUNIA GOUD	SOL 130
GOUD 396	03/09/2013	PRR 7013	KURUMI GOUD	CAMPEON 104F
GOUD 398	04/09/2013	PRR 7013	ANECI GOUD	SOL 30
GOUD 400	08/09/2013	PRR 7013	TROPICANA 118	NOCONA
GOUD 403	10/09/2013	PRR 7013	KURUMI GOUD	CAMPEON 104F
GOUD 410	17/09/2013	HBC 7115 48K	TROPICANA 118	NOCONA
GOUD 425	26/09/2013	HBC 7115 48K	PORANGA GOUD	MAUÉ SOL
GOUD 430	29/09/2013	HBC 7115 48K	PORANGA GOUD	MAUÉ SOL
GOUD 449	31/10/2013	WC 98N	TROPICANA 441	SOL 31
GRAZ 02	17/09/2013	HBC 918 28G	GENE 45	CAMPEON 104F
GRAZ 07	25/09/2013	HBC 918 28G	GRAMA 440	WC 173
GRAZ 11	15/09/2013	CN 4635 - BLONDIE	GRAMA 477	PROSPERITY 12L
GRAZ 14	30/08/2013	CN 4635 - BLONDIE	GRAMA 477	PROSPERITY 12L
GRAZ 16	14/09/2013	CN 4635 - BLONDIE	GRAMA 430	CN 5938D
GRAZ 17	16/09/2013	CN 4635 - BLONDIE	GENE 447	RAJUN CAJUN
GRAZ 63	03/09/2013	WC 173	GRAMA 490	ARAM 404
GRAZ 64	14/09/2013	HBC 918 28G	GENE 45	CAMPEON 104F
GRAZ 76	25/09/2013	CN 4635 - BLONDIE	GENE 447	RAJUN CAJUN
GRAZ 826	08/08/2013	PRR 7013	GENE 447	RAJUN CAJUN
GRAZ 827	09/08/2013	PRR 7013	GENE 447	RAJUN CAJUN
GRAZ 833	13/08/2013	PRR 7013	GENE 447	RAJUN CAJUN
ISLA 747	22/04/2013	CN 933R	WC 8605	CN 6747J
ISLA 752	02/05/2013	CN 811R	WC 8587	WC 95N
ISLA 753	02/05/2013	CN 8033U	WC 8609	CN 6747J
ISLA 754	03/05/2013	CN 811R	WC 8474	WC 864
ISLA 755	05/05/2013	CN 1029S	WC 8588	WC 95N
ITA 636	25/08/2013	REDEEMER	ESMERALDA ITA	DON CARLOS - SOL 206
ITA 644	29/08/2013	REDEEMER	LIRIO ITA	SOL 10

TABELA COM PEDIGREE DAS NOVILHAS PARTICIPANTES DO SAFIRAS 2014.2

NOME	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO
ITA 647	30/08/2013	REDEEMER	WICCA AGIR	PRR 840ET
ITA 679	02/10/2013	PRR 840ET	FLOR DE LIS ITA	HERCULES 5480
JRS 102	11/09/2013	KING ALPHA - KF 140G	GRAMA 227	850 REP
JRS 110	16/09/2013	KING ALPHA - KF 140G	JRS 05	DON MANUEL
JRS 111	16/09/2013	KING ALPHA - KF 140G	GRAMA 227	850 REP
JRS 117	01/10/2013	KING ALPHA - KF 140G	GRAMA 227	850 REP
MAIS 781	24/06/2013	PROSPERITY 12L	GRAMA 321	WC 112N
MAIS 784	24/06/2013	CN 550N	ITA 305	HERCULES 6801J
MAIS 787	26/06/2013	CN 550N	ITA 305	HERCULES 6801J
MAIS 788	22/06/2013	CN 1029S	GENE 45	CAMPEON 104F
MAIS 791	27/06/2013	CN 550N	ITA 305	HERCULES 6801J
MAIS 799	29/06/2013	CN 550N	ITA 305	HERCULES 6801J
MAIS 813	06/07/2013	PROSPERITY 12L	GRAMA 321	WC 112N
MAIS 839	17/08/2013	PRR 7013	ITA 305	HERCULES 6801J
OP 32	30/09/2013	PRR 7013	AE 145	TENERIFE SH
PORT 70	11/10/2013	OLR 25M	GENE 400	KING ALPHA - KF 140G
PORT 73	25/10/2013	WC 163R	GENE 260	CN 5225
PROV 24	07/07/2013	CN 550N	GRAMA 331	SCR 6001S
RN 117	27/09/2013	CN 218L	ZIRCÔNIA ITA	HERCULES 5480
RN 118	27/09/2013	CN 218L	ANDALUZIA ITA	PROFIT
RN 119	27/09/2013	CN 218L	JAJ 500	NOCONA
RN 120	29/09/2013	CN 218L	ZIRCÔNIA ITA	HERCULES 5480
SHOA 002	19/06/2013	HBC 7115 48K	NIKKI SH	WIZARD 23D
SHOA 004	17/06/2013	WC 173	AE 166	PROSPERITY 12L
SHOA 009	19/06/2013	WC 173	SCR 9266	SADAM STEFANI
SHOA 010	19/06/2013	WC 173	AE 9119	WC 950K
SHOA 011	19/06/2013	CN 218L	MAR 2281	HULK MAR
SL 088	06/09/2013	WC 754A	SL AVE GNOUT	TORÁ SOL
SL 104	10/10/2013	NM 5393	SL ÓPERA	SL GRAND DUO
SLRB 11	22/09/2013	WC 98N	SAFENA 20	TORÁ SOL
SS 11	29/06/2013	WC 112N	ALMISCAR SAAR	WC 173
TERA 149	23/09/2013	RBS 9704G	AMALGAMA ITA	DON CARLOS - SOL 206
TERA 173	25/09/2013	SCR 6001S	TERRA 06	VALE 15
TERA 184	06/10/2013	CN 218L	TERRA 05	DON MANUEL
TERA 193	07/10/2013	CN 218L	FRANQUINITA ITA	DON CARLOS - SOL 206
ZT 0733	16/03/2013	HOT STUFF 25A	GENE 181	WC 754A
ZT 0734	17/03/2013	WC 225T	GRAMA 399	SCR 6001S
ZT 0735	17/03/2013	WC 225T	GRAMA 399	SCR 6001S
ZT 0736	19/03/2013	PROSPERITY 12L	GRAMA 321	WC 112N
ZT 0737	19/03/2013	PROSPERITY 12L	GRAMA 321	WC 112N

TABELA COM PEDIGREE DAS NOVILHAS PARTICIPANTES DO SAFIRAS 2014.2

NOME	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO
ZT 0739	19/03/2013	PROSPERITY 12L	GRAMA 321	WC 112N
ZT 0741	20/03/2013	HOT STUFF 25A	GRAMA 345	HERCULES 5480
ZT 0745	05/07/2013	WC 225T	GRAMA 370	CN 6445G
ZT 0749	24/04/2013	WC 238U	GENE 98	RONDON 43K
ZT 0750	29/04/2013	WC 238U	GRAMA 57	HERCULES 5480
ZT 0760	09/05/2013	CN 933R	GRAMA 142	WIZARD 23D
ZT 0765	24/05/2013	CN 8033U	GRAMA 299	SOL 31
ZT 0766	17/06/2013	WC 238U	GRAMA 446	WC 112N
ZT 0768	18/06/2013	CN 6013D	AE 7089	HERCULES 6801J
ZT 0769	20/06/2013	CN 933R	GRAMA 360	SCR 6001S
ZT 0772	21/06/2013	CN 6013D	GG 495	PROFIT
ZT 0774	22/06/2013	CN 6013D	GRAMA 299	SOL 31
ZT 0775	23/06/2013	CN 1029S	AE 7089	HERCULES 6801J
ZT 0780	23/06/2013	CN 1029S	GRAMA 57	HERCULES 5480
ZT 0789	26/06/2013	PROSPERITY 12L	GRAMA 370	CN 6445G
ZT 0793	28/06/2013	CN 1029S	GRAMA 57	HERCULES 5480
ZT 0800	29/06/2013	CN 6013D	GG 495	PROFIT
ZT 0801	29/06/2013	CN 6013D	GRAMA 299	SOL 31
ZT 0802	29/06/2013	CN 6013D	GENE 11	HERCULES 6801J
ZT 0811	02/07/2013	CN 933R	COMA 1007	WC 123
ZT 0812	05/07/2013	CN 6013D	GRAMA 299	SOL 31
ZT 0822	03/08/2013	PRR 7013	GRAMA 430	CN 5938D
ZT 0823	05/08/2013	CN 811R	GRAMA 418	CN 4635-BLONDIE
ZT 0828	10/08/2013	CN 1029S	GRAMA 57	HERCULES 5480
ZT 0834	13/08/2013	CN 811R	AE 7089	HERCULES 6801J
ZT 0846	21/09/2013	CN 933R	GRAMA 411	SCR 6001S
ZT 1149	26/05/2013	CN 550N	GRAMA 417	SCR 6001S
ZT 1154	31/05/2013	AMI 635 - FLOR MAYO	SING 06	KING ALPHA - KF 140G

CLASSIFICAÇÃO FINAL E RESULTADO EM CADA CARACTERÍSTICA AVALIADA
CLASSIFICAÇÃO FINAL E RESULTADO EM CADA CARACTERÍSTICA AVALIADA

IDENTIFICAÇÃO ANIMAL						AVALIAÇÃO GERAL					CARACTERÍSTICA 1 - PONDERAL			CARACTERÍSTICA 2 - EFICIÊNCIA ALIMENTAR (CAR)			CARACTERÍSTICA 3 - ESCORE AVALIAÇÃO CARÇA (EAC)			CARACTERÍSTICA 4 - ESCORE POPULAÇÃO FOLICULAR (EPF)			CARACTERÍSTICA 5 - ESCORE TRATO REPRODUTIVO (ETR)			CARACTERÍSTICA 6 - ESCORE VISUAL (EV)			CARACTERÍSTICA 7 - FRAME			
NOME	NASC.	IDADE (m)	GRUPO	CLASSIF. FINAL		SOMA (E+S)	ELITE	SUPERIOR	REGULAR	INFERIOR	SOMA (R+)	GMD (Kg/dia)	RANK	CLASSIF.	CAR (KG MN)	RANK	CLASSIF.	ÍNDICE (AOL/EG)	RANK	CLASSIF.	TOTAL FOL	RANK	CLASSIF.	ESCORE	RANK	CLASSIF.	ESCORE VISUAL	RANK	CLASSIF.	FRAME	RANK	CLASSIF.
GOUD 380	26/08/13	15,8	2	CAMPEÃ	1°	7	4	3	0	0	0	0,9681	37	SUPERIOR	-5,148	1	ELITE	105,5%	22	SUPERIOR	25	45	SUPERIOR	5	1	ELITE	10,00	1	ELITE	5,58	13	ELITE
GENE 1119	30/05/13	18,7	1	CAMPEÃ	2°	7	3	4	0	0	0	0,9901	6	ELITE	-0,955	15	SUPERIOR	107,4%	20	SUPERIOR	30	32	SUPERIOR	5	1	ELITE	8,54	63	SUPERIOR	5,68	8	ELITE
GRAZ 16	14/09/13	15,2	2	CAMPEÃ	3°	7	2	5	0	0	0	0,9693	35	SUPERIOR	-1,892	19	SUPERIOR	102,0%	32	SUPERIOR	40	11	ELITE	5	1	ELITE	8,75	46	SUPERIOR	6,07	62	SUPERIOR
BRM 23	21/08/13	16,0	2	TOP	10%	5	3	2	2	0	2	1,2456	4	ELITE	-3,521	5	ELITE	96,2%	51	REGULAR	25	45	SUPERIOR	5	1	ELITE	8,33	68	REGULAR	5,96	56	SUPERIOR
GENE 1145	03/07/13	17,6	1	TOP	10%	6	4	2	0	1	1	1,0369	17	SUPERIOR	-4,841	3	ELITE	100,1%	35	SUPERIOR	55	6	ELITE	5	1	ELITE	7,08	130	INFERIOR	5,16	41	ELITE
GENE 1154	24/07/13	16,9	2	TOP	10%	5	3	2	1	1	2	1,1211	10	ELITE	2,896	89	INFERIOR	97,1%	49	REGULAR	33	24	SUPERIOR	5	1	ELITE	10,00	1	ELITE	6,65	71	SUPERIOR
GENE 1157	26/07/13	16,9	2	TOP	10%	5	3	2	1	1	2	0,9894	26	SUPERIOR	3,822	97	INFERIOR	93,2%	57	REGULAR	35	17	SUPERIOR	5	1	ELITE	10,00	1	ELITE	5,44	22	ELITE
GOUD 387	31/08/13	15,7	2	TOP	10%	6	1	5	1	0	1	0,9763	31	SUPERIOR	-1,620	23	SUPERIOR	101,3%	37	SUPERIOR	25	45	SUPERIOR	5	1	ELITE	7,92	93	REGULAR	6,00	58	SUPERIOR
GOUD 403	10/09/13	15,3	2	TOP	10%	6	3	3	1	0	1	0,9827	28	SUPERIOR	0,693	64	REGULAR	104,6%	23	SUPERIOR	28	36	SUPERIOR	5	1	ELITE	9,58	16	ELITE	5,45	21	ELITE
GRAZ 17	16/09/13	15,1	2	TOP	10%	5	3	2	2	0	2	0,7867	78	REGULAR	-1,481	25	SUPERIOR	99,4%	40	REGULAR	110	2	ELITE	5	1	ELITE	9,17	30	SUPERIOR	5,28	32	ELITE
ITA 644	29/08/13	15,7	2	TOP	10%	6	2	4	1	0	1	0,9882	27	SUPERIOR	0,484	57	REGULAR	101,5%	34	SUPERIOR	30	32	SUPERIOR	5	1	ELITE	9,58	16	ELITE	5,99	57	SUPERIOR
ITA 647	30/08/13	15,7	2	TOP	10%	6	4	2	1	0	1	1,1364	9	ELITE	0,718	65	REGULAR	108,7%	15	SUPERIOR	38	14	SUPERIOR	5	1	ELITE	9,58	16	ELITE	5,80	2	ELITE
SHOA 002	19/06/13	18,1	1	TOP	10%	6	2	4	0	1	1	0,9519	9	SUPERIOR	4,020	49	INFERIOR	102,1%	28	SUPERIOR	23	51	SUPERIOR	5	1	ELITE	8,75	46	SUPERIOR	5,12	47	ELITE
SLRB 11	22/09/13	15,0	2	TOP	10%	6	2	4	1	0	1	0,9709	33	SUPERIOR	0,178	48	REGULAR	111,8%	10	ELITE	23	51	SUPERIOR	5	1	ELITE	8,75	46	SUPERIOR	6,32	65	SUPERIOR
ZT 0739	19/03/13	21,1	1	TOP	10%	5	4	1	1	1	2	0,6398	40	INFERIOR	-1,352	11	SUPERIOR	93,1%	52	REGULAR	50	7	ELITE	5	1	ELITE	10,00	1	ELITE	5,60	11	ELITE
ZT 0772	21/06/13	18,0	1	TOP	10%	5	3	2	2	0	2	0,9293	46	SUPERIOR	0,604	60	REGULAR	91,6%	55	REGULAR	33	24	SUPERIOR	5	1	ELITE	9,58	16	ELITE	5,73	5	ELITE
ZT 1149	26/05/13	18,9	1	TOP	10%	6	2	4	1	0	1	0,9671	7	ELITE	0,663	35	REGULAR	105,5%	22	SUPERIOR	33	24	SUPERIOR	4	37	SUPERIOR	9,58	16	ELITE	5,88	52	SUPERIOR
BRM 37	04/10/13	14,6	2	SAFIRA	ELITE	5	2	3	1	1	2	0,9681	36	SUPERIOR	-2,750	12	ELITE	107,9%	18	SUPERIOR	30	32	SUPERIOR	5	1	ELITE	7,29	126	INFERIOR	4,78	97	REGULAR
EZ 201	08/06/13	18,4	1	SAFIRA	ELITE	4	3	1	3	0	3	1,0357	3	ELITE	-2,794	3	ELITE	118,0%	4	ELITE	28	36	SUPERIOR	3	39	REGULAR	8,13	86	REGULAR	4,48	116	REGULAR
GENE 1067	03/05/13	19,6	1	SAFIRA	ELITE	4	2	2	2	1	3	0,5952	47	INFERIOR	-0,966	13	SUPERIOR	97,6%	41	REGULAR	23	51	SUPERIOR	5	1	ELITE	7,50	116	REGULAR	5,22	38	ELITE
GENE 1117	29/05/13	18,8	1	SAFIRA	ELITE	4	1	3	1	2	3	0,9218	12	SUPERIOR	-0,046	27	SUPERIOR	87,9%	61	INFERIOR	28	36	SUPERIOR	5	1	ELITE	7,29	126	INFERIOR	4,86	89	REGULAR
GENE 1120	30/05/13	18,7	1	SAFIRA	ELITE	5	2	3	1	1	2	0,5672	44	INFERIOR	-0,658	19	SUPERIOR	97,9%	40	REGULAR	23	51	SUPERIOR	5	1	ELITE	8,75	46	SUPERIOR	5,48	19	ELITE
GENE 1155	25/07/13	16,9	2	SAFIRA	ELITE	4	1	3	3	0	3	0,8306	70	REGULAR	-1,205	28	SUPERIOR	90,4%	61	REGULAR	23	51	SUPERIOR	5	1	ELITE	7,71	111	REGULAR	6,45	67	SUPERIOR
GENE 1187	20/08/13	16,0	2	SAFIRA	ELITE	5	1	4	2	0	2	0,9282	47	SUPERIOR	1,228	77	REGULAR	103,1%	28	SUPERIOR	28	36	SUPERIOR	5	1	ELITE	7,50	116	REGULAR	5,95	55	SUPERIOR
GENE 1191	23/08/13	15,9	2	SAFIRA	ELITE	4	3	1	2	1	3	0,8479	62	REGULAR	1,083	71	REGULAR	87,2%	66	INFERIOR	45	10	ELITE	5	1	ELITE	9,17	30	SUPERIOR	5,16	41	ELITE
GENE 1205	11/09/13	15,3	2	SAFIRA	ELITE	4	3	1	2	1	3	1,1794	6	ELITE	3,222	93	INFERIOR	111,3%	13	SUPERIOR	60	5	ELITE	5	1	ELITE	7,92	93	REGULAR	5,05	75	REGULAR
GOUD 384	28/08/13	15,8	2	SAFIRA	ELITE	4	2	2	2	1	3	0,7257	88	INFERIOR	-1,931	18	SUPERIOR	97,9%	45	REGULAR	28	36	SUPERIOR	5	1	ELITE	7,92	93	REGULAR	5,79	3	ELITE
GOUD 410	17/09/13	15,1	2	SAFIRA	ELITE	4	2	2	3	0	3	0,7594	83	REGULAR	1,155	74	REGULAR	101,2%	38	SUPERIOR	35	17	SUPERIOR	5	1	ELITE	7,92	93	REGULAR	5,29	30	ELITE
GOUD 430	29/09/13	14,7	2	SAFIRA	ELITE	4	3	1	1	2	3	0,4951	99	INFERIOR	0,112	47	REGULAR	103,2%	26	SUPERIOR	40	11	ELITE	5	1	ELITE	6,88	138	INFERIOR	5,15	43	ELITE
GRAZ 826	08/08/13	16,4	2	SAFIRA	ELITE	4	1	3	2	1	3	0,8427	64	REGULAR	-0,596	38	SUPERIOR	78,6%	74	INFERIOR	38	14	SUPERIOR	5	1	ELITE	8,75	46	SUPERIOR	4,49	115	REGULAR
JRS 110	16/09/13	15,1	2	SAFIRA	ELITE	5	1	4	2	0	2	0,9467	40	SUPERIOR	-0,633	37	SUPERIOR	95,1%	55	REGULAR	33	24	SUPERIOR	5	1	ELITE	7,92	93	REGULAR	6,49	69	SUPERIOR
JRS 117	01/10/13	14,7	2	SAFIRA	ELITE	4	1	3	2	1	3	1,1513	8	ELITE	-0,769	34	SUPERIOR	81,8%	72	INFERIOR	28	36	SUPERIOR	3	96	SUPERIOR	8,33	68	REGULAR	4,76	100	REGULAR
MAIS 788	22/06/13	18,0	1	SAFIRA	ELITE	4	2	2	2	1	3	1,0127	21	SUPERIOR	2,807	87	INFERIOR	95,2%	49	REGULAR	33	24	SUPERIOR	5	1	ELITE	7,92	93	REGULAR	5,53	17	ELITE
PROV 24	07/07/13	17,5	1	SAFIRA	ELITE	5	1	4	1	1	2	0,9392	41	SUPERIOR	-0,006	45	SUPERIOR	83,5%	68	INFERIOR	23	51	SUPERIOR	5	1	ELITE	7,50	116	REGULAR	7,61	74	SUPERIOR
SHOA 004	17/06/13	18,1	1	SAFIRA	ELITE	4	1	3	2	1	3	1,0070	5	ELITE	-1,598	8	SUPERIOR	86,4%	63	INFERIOR	35	17	SUPERIOR	3	39	REGULAR	8,33	68	REGULAR	6,54	70	SUPERIOR
SL 104	10/10/13	14,4	2	SAFIRA	ELITE	4	1	3	1	2	3	0,9707	34	SUPERIOR	3,011	90	INFERIOR	71,8%	75	INFERIOR	35	17	SUPERIOR	5	1	ELITE	8,54	63	SUPERIOR	5,02	78	REGULAR
ZT 0734	17/03/13	21,1	1	SAFIRA	ELITE	5	1	4	0	2	2	0,6612	37	INFERIOR	-1,236	12	SUPERIOR	107,7%	19	SUPERIOR	35	17	SUPERIOR	5	1	ELITE	8,96	44	SUPERIOR	3,95	140	INFERIOR
ZT 0768	18/06/13	18,1	1	SAFIRA	ELITE	4	1	3	2	1	3	0,6718	36	REGULAR	1,256	38	REGULAR	101,3%	30	SUPERIOR	33	24	SUPERIOR	2	48	INFERIOR	8,75	46	SUPERIOR	5,52	18	ELITE
ZT 0774	22/06/13	18,0	1	SAFIRA	ELITE	4	1	3	1	2	3	0,6270	93	INFERIOR	-0,193	42	SUPERIOR	100,4%	34	SUPERIOR	28	36	SUPERIOR	5	1	ELITE	7,50	116	REGULAR	4,11	136	INFERIOR
ZT 0789	26/06/13	17,8	1	SAFIRA	ELITE	4	1	3	1	2	3	0,9814	30	SUPERIOR	-0,465	39	SUPERIOR	84,3%	66	INFERIOR	23	51	SUPERIOR	5	1	ELITE	7,08	130	INFERIOR	4,93	82	REGULAR

CLASSIFICAÇÃO FINAL E RESULTADO EM CADA CARACTERÍSTICA AVALIADA
CLASSIFICAÇÃO FINAL E RESULTADO EM CADA CARACTERÍSTICA AVALIADA

IDENTIFICAÇÃO ANIMAL						AVALIAÇÃO GERAL					CARACTERÍSTICA 1 - PONDERAL			CARACTERÍSTICA 2 - EFICIÊNCIA ALIMENTAR (CAR)			CARACTERÍSTICA 3 - ESCORE AVALIAÇÃO CARÇA (EAC)			CARACTERÍSTICA 4 - ESCORE POPULAÇÃO FOLICULAR (EPF)			CARACTERÍSTICA 5 - ESCORE TRATO REPRODUTIVO (ETR)			CARACTERÍSTICA 6 - ESCORE VISUAL (EV)			CARACTERÍSTICA 7 - FRAME		
NOME	NASC.	IDADE (m)	GRUPO	CLASSIF. FINAL	SOMA (E+S)	ELITE	SUPERIOR	REGULAR	INFERIOR	SOMA (R+)	GMD (Kg/dia)	RANK	CLASSIF.	CAR (KG MN)	RANK	CLASSIF.	ÍNDICE (AOL/EG)	RANK	CLASSIF.	TOTAL FOL	RANK	CLASSIF.	ESCORE	RANK	CLASSIF.	ESCORE VISUAL	RANK	CLASSIF.	FRAME	RANK	CLASSIF.
ZT 0801	29/06/13	17,7	1	SAFIRA ELITE	4	2	2	1	2	3	0,6369	91	INFERIOR	-0,212	41	SUPERIOR	88,9%	59	REGULAR	25	45	SUPERIOR	5	1	ELITE	9,58	16	ELITE	4,13	135	INFERIOR
BR 068	17/08/13	16,1	2	SAFIRA SUPERIOR	3	2	1	2	2	4	1,0672	14	SUPERIOR	0,087	46	REGULAR	82,3%	70	INFERIOR	115	1	ELITE	4	94	ELITE	6,67	142	INFERIOR	4,53	111	REGULAR
BRM 24	08/09/13	15,4	2	SAFIRA SUPERIOR	4	3	1	2	1	3	0,7946	76	REGULAR	-3,321	6	ELITE	81,9%	71	INFERIOR	15	85	REGULAR	5	1	ELITE	9,17	30	SUPERIOR	5,44	22	ELITE
BRM 34	27/09/13	14,8	2	SAFIRA SUPERIOR	3	1	2	2	2	4	0,6917	90	INFERIOR	-2,040	17	SUPERIOR	104,1%	24	SUPERIOR	12	109	REGULAR	5	1	ELITE	6,88	138	INFERIOR	4,94	81	REGULAR
BRM 35	27/09/13	14,8	2	SAFIRA SUPERIOR	3	3	0	3	1	4	0,7948	75	REGULAR	-2,553	14	ELITE	121,4%	5	ELITE	15	85	REGULAR	5	1	ELITE	7,71	111	REGULAR	4,14	134	INFERIOR
EZ 196	30/05/13	18,7	1	SAFIRA SUPERIOR	4	2	2	3	0	3	0,8203	23	SUPERIOR	-1,668	7	SUPERIOR	125,3%	2	ELITE	10	116	REGULAR	5	1	ELITE	8,33	68	REGULAR	4,86	89	REGULAR
EZ 200	08/06/13	18,4	1	SAFIRA SUPERIOR	4	1	3	3	0	3	0,8266	20	SUPERIOR	1,364	39	REGULAR	109,2%	16	SUPERIOR	19	67	REGULAR	5	1	ELITE	8,54	63	SUPERIOR	4,89	85	REGULAR
EZ 218	06/08/13	16,5	2	SAFIRA SUPERIOR	4	1	3	2	1	3	0,9377	42	SUPERIOR	3,281	94	INFERIOR	101,0%	39	SUPERIOR	13	101	REGULAR	5	1	ELITE	7,50	116	REGULAR	5,89	54	SUPERIOR
GENE 1064	02/05/13	19,6	1	SAFIRA SUPERIOR	5	2	3	1	1	2	1,0623	2	ELITE	-1,422	10	SUPERIOR	104,5%	26	SUPERIOR	13	101	REGULAR	5	1	ELITE	9,17	30	SUPERIOR	3,79	145	INFERIOR
GENE 1065	02/05/13	19,6	1	SAFIRA SUPERIOR	5	1	4	2	0	2	0,9276	11	SUPERIOR	-0,596	20	SUPERIOR	104,8%	25	SUPERIOR	12	109	REGULAR	5	1	ELITE	8,75	46	SUPERIOR	4,61	107	REGULAR
GENE 1074	03/05/13	19,6	1	SAFIRA SUPERIOR	3	3	0	2	2	4	0,6451	39	INFERIOR	3,715	47	INFERIOR	119,1%	3	ELITE	80	3	ELITE	5	1	ELITE	8,33	68	REGULAR	4,40	122	REGULAR
GENE 1088	23/05/13	19,0	1	SAFIRA SUPERIOR	4	2	2	2	1	3	0,7642	29	REGULAR	-0,110	26	SUPERIOR	104,4%	27	SUPERIOR	13	101	REGULAR	5	1	ELITE	7,29	126	INFERIOR	5,46	20	ELITE
GENE 1089	18/05/13	19,1	1	SAFIRA SUPERIOR	3	1	2	2	2	4	0,9012	15	SUPERIOR	-0,749	18	SUPERIOR	87,3%	62	INFERIOR	22	59	REGULAR	5	1	ELITE	6,88	138	INFERIOR	4,84	94	REGULAR
GENE 1090	19/05/13	19,1	1	SAFIRA SUPERIOR	3	2	1	3	1	4	0,8254	22	SUPERIOR	0,727	36	REGULAR	79,4%	71	INFERIOR	40	11	ELITE	5	1	ELITE	7,92	93	REGULAR	5,05	75	REGULAR
GENE 1091	19/05/13	19,1	1	SAFIRA SUPERIOR	3	1	2	3	1	4	0,7760	26	REGULAR	2,630	44	INFERIOR	101,7%	29	SUPERIOR	25	45	SUPERIOR	3	39	REGULAR	7,50	116	REGULAR	5,25	35	ELITE
GENE 1092	19/05/13	19,1	1	SAFIRA SUPERIOR	4	4	0	2	1	3	1,0172	4	ELITE	1,916	41	INFERIOR	98,1%	39	REGULAR	18	71	REGULAR	5	1	ELITE	10,00	1	ELITE	5,66	10	ELITE
GENE 1096	21/05/13	19,0	1	SAFIRA SUPERIOR	5	3	2	2	0	2	1,1057	1	ELITE	-2,554	4	ELITE	109,5%	15	SUPERIOR	18	71	REGULAR	5	1	ELITE	9,17	30	SUPERIOR	4,85	93	REGULAR
GENE 1156	25/07/13	16,9	2	SAFIRA SUPERIOR	4	3	1	3	0	3	0,8383	67	REGULAR	1,150	73	REGULAR	101,7%	33	SUPERIOR	18	71	REGULAR	5	1	ELITE	10,00	1	ELITE	5,24	36	ELITE
GENE 1163	28/07/13	16,8	2	SAFIRA SUPERIOR	4	1	3	3	0	3	0,8034	73	REGULAR	1,793	82	REGULAR	101,3%	36	SUPERIOR	18	71	REGULAR	5	1	ELITE	9,17	30	SUPERIOR	6,26	64	SUPERIOR
GENE 1183	16/08/13	16,2	2	SAFIRA SUPERIOR	3	1	2	4	0	4	0,9620	39	SUPERIOR	0,530	58	REGULAR	102,7%	30	SUPERIOR	17	82	REGULAR	5	1	ELITE	7,71	111	REGULAR	4,72	102	REGULAR
GENE 1220	20/09/13	15,0	2	SAFIRA SUPERIOR	5	3	2	2	0	2	0,9821	29	SUPERIOR	1,735	81	REGULAR	107,2%	19	SUPERIOR	19	67	REGULAR	5	1	ELITE	10,00	1	ELITE	5,10	49	ELITE
GENE 1229	20/09/13	15,0	2	SAFIRA SUPERIOR	3	2	1	3	1	4	0,6091	94	INFERIOR	-1,019	32	SUPERIOR	99,3%	41	REGULAR	20	60	REGULAR	5	1	ELITE	9,58	16	ELITE	4,70	103	REGULAR
GOUD 377	21/08/13	16,0	2	SAFIRA SUPERIOR	3	3	0	4	0	4	0,7832	80	REGULAR	-2,885	9	ELITE	125,0%	3	ELITE	15	85	REGULAR	5	1	ELITE	7,92	93	REGULAR	4,34	126	REGULAR
GOUD 396	03/09/13	15,6	2	SAFIRA SUPERIOR	5	3	2	2	0	2	0,9178	51	SUPERIOR	-3,549	4	ELITE	129,0%	1	ELITE	20	60	REGULAR	4	94	ELITE	8,75	46	SUPERIOR	4,41	119	REGULAR
GOUD 398	04/09/13	15,5	2	SAFIRA SUPERIOR	4	2	2	3	0	3	1,0105	22	SUPERIOR	-2,656	13	ELITE	97,4%	48	REGULAR	14	95	REGULAR	5	1	ELITE	9,17	30	SUPERIOR	4,41	119	REGULAR
GOUD 400	08/09/13	15,4	2	SAFIRA SUPERIOR	3	1	2	3	1	4	0,7559	84	REGULAR	0,597	59	REGULAR	96,5%	50	REGULAR	33	24	SUPERIOR	5	1	ELITE	9,17	30	SUPERIOR	3,83	144	INFERIOR
GOUD 449	31/10/13	13,7	2	SAFIRA SUPERIOR	5	3	2	2	0	2	1,0373	16	SUPERIOR	-1,766	21	SUPERIOR	93,1%	58	REGULAR	20	60	REGULAR	5	1	ELITE	10,00	1	ELITE	5,55	14	ELITE
GRAZ 02	17/09/13	15,1	2	SAFIRA SUPERIOR	4	1	3	3	0	3	0,7455	85	REGULAR	1,525	78	REGULAR	103,1%	27	SUPERIOR	18	71	REGULAR	5	1	ELITE	8,75	46	SUPERIOR	5,89	54	SUPERIOR
GRAZ 11	15/09/13	15,2	2	SAFIRA SUPERIOR	3	3	0	4	0	4	0,9087	56	REGULAR	0,410	52	REGULAR	112,5%	9	ELITE	50	7	ELITE	5	1	ELITE	7,92	93	REGULAR	4,47	117	REGULAR
GRAZ 14	30/08/13	15,7	2	SAFIRA SUPERIOR	3	2	1	3	1	4	0,8388	66	REGULAR	0,869	67	REGULAR	105,7%	20	SUPERIOR	63	4	ELITE	5	1	ELITE	7,08	130	INFERIOR	4,39	123	REGULAR
GRAZ 64	14/09/13	15,2	2	SAFIRA SUPERIOR	4	2	2	2	1	3	0,9372	43	SUPERIOR	-5,061	2	ELITE	87,8%	65	INFERIOR	15	85	REGULAR	5	1	ELITE	8,75	46	SUPERIOR	4,67	104	REGULAR
GRAZ 827	09/08/13	16,4	2	SAFIRA SUPERIOR	4	4	0	2	1	3	0,7434	86	REGULAR	2,650	86	INFERIOR	114,4%	7	ELITE	14	95	REGULAR	5	1	ELITE	10,00	1	ELITE	5,10	49	ELITE
GRAZ 833	13/08/13	16,3	2	SAFIRA SUPERIOR	5	2	3	2	0	2	0,9198	50	SUPERIOR	-1,486	24	SUPERIOR	97,7%	47	REGULAR	15	85	REGULAR	5	1	ELITE	9,17	30	SUPERIOR	5,11	48	ELITE
ISLA 752	02/05/13	19,6	1	SAFIRA SUPERIOR	3	2	1	2	2	4	0,6480	38	INFERIOR	2,420	43	INFERIOR	108,1%	18	SUPERIOR	15	85	REGULAR	5	1	ELITE	10,00	1	ELITE	5,02	78	REGULAR
ITA 636	25/08/13	15,9	2	SAFIRA SUPERIOR	4	2	2	3	0	3	0,9260	49	SUPERIOR	-1,099	29	SUPERIOR	121,1%	6	ELITE	16	83	REGULAR	5	1	ELITE	8,33	68	REGULAR	4,56	108	REGULAR
ITA 679	02/10/13	14,6	2	SAFIRA SUPERIOR	3	2	1	2	2	4	1,6078	1	ELITE	0,610	61	REGULAR	84,5%	69	INFERIOR	12	109	REGULAR	5	1	ELITE	7,08	130	INFERIOR	6,98	73	SUPERIOR
JRS 111	16/09/13	15,1	2	SAFIRA SUPERIOR	4	2	2	1	2	3	0,9175	52	SUPERIOR	-0,677	35	SUPERIOR	86,6%	68	INFERIOR	18	71	REGULAR	5	1	ELITE	6,46	144	INFERIOR	5,28	32	ELITE
MAIS 781	24/06/13	17,9	1	SAFIRA SUPERIOR	3	2	1	4	0	4	0,9062	57	REGULAR	0,386	51	REGULAR	101,0%	32	SUPERIOR	20	60	REGULAR	5	1	ELITE	7,92	93	REGULAR	5,34	25	ELITE
MAIS 784	24/06/13	17,9	1	SAFIRA SUPERIOR	4	4	0	2	1	3	0,8896	58	REGULAR	-2,828	10	ELITE	117,9%	6	ELITE	12	109	REGULAR	5	1	ELITE	9,58	16	ELITE	4,11	136	INFERIOR
MAIS 791	27/06/13	17,8	1	SAFIRA SUPERIOR	3	3	0	4	0	4	1,1789	7	ELITE	0,728	66	REGULAR	96,8%	46	REGULAR	16	83	REGULAR	5	1	ELITE	8,33	68	REGULAR	5,14	44	ELITE

CLASSIFICAÇÃO FINAL E RESULTADO EM CADA CARACTERÍSTICA AVALIADA
CLASSIFICAÇÃO FINAL E RESULTADO EM CADA CARACTERÍSTICA AVALIADA

IDENTIFICAÇÃO ANIMAL					AVALIAÇÃO GERAL					CARACTERÍSTICA 1 - PONDERAL			CARACTERÍSTICA 2 - EFICIÊNCIA ALIMENTAR (CAR)			CARACTERÍSTICA 3 - ESCORE AVALIAÇÃO CARÇA (EAC)			CARACTERÍSTICA 4 - ESCORE POPULAÇÃO FOLICULAR (EPF)			CARACTERÍSTICA 5 - ESCORE TRATO REPRODUTIVO (ETR)			CARACTERÍSTICA 6 - ESCORE VISUAL (EV)			CARACTERÍSTICA 7 - FRAME			
NOME	NASC.	IDADE (m)	GRUPO	CLASSIF. FINAL	SOMA (E+S)	ELITE	SUPERIOR	REGULAR	INFERIOR	SOMA (R+)	GMD (Kg/dia)	RANK	CLASSIF.	CAR (KG MN)	RANK	CLASSIF.	ÍNDICE (AOL/EG)	RANK	CLASSIF.	TOTAL FOL	RANK	CLASSIF.	ESCORE	RANK	CLASSIF.	ESCORE VISUAL	RANK	CLASSIF.	FRAME	RANK	CLASSIF.
PORT 70	11/10/13	14,3	2	SAFIRA SUPERIOR	3	2	1	4	0	4	1,1186	11	ELITE	-0,646	36	SUPERIOR	98,6%	42	REGULAR	10	116	REGULAR	5	1	ELITE	7,50	116	REGULAR	5,03	77	REGULAR
RN 117	27/09/13	14,8	2	SAFIRA SUPERIOR	5	2	3	2	0	2	0,9278	48	SUPERIOR	-1,714	22	SUPERIOR	90,1%	62	REGULAR	14	95	REGULAR	5	1	ELITE	8,75	46	SUPERIOR	5,54	16	ELITE
RN 119	27/09/13	14,8	2	SAFIRA SUPERIOR	3	2	1	3	1	4	0,7688	81	REGULAR	-0,380	40	SUPERIOR	92,4%	60	REGULAR	12	109	REGULAR	5	1	ELITE	6,46	144	INFERIOR	5,34	25	ELITE
SHOA 009	19/06/13	18,1	1	SAFIRA SUPERIOR	4	1	3	1	2	3	0,8602	16	SUPERIOR	-0,270	25	SUPERIOR	76,7%	72	INFERIOR	13	101	REGULAR	5	1	ELITE	9,17	30	SUPERIOR	4,30	131	INFERIOR
SHOA 010	19/06/13	18,1	1	SAFIRA SUPERIOR	3	0	3	3	1	4	0,8411	19	SUPERIOR	0,388	32	REGULAR	88,2%	60	INFERIOR	28	36	SUPERIOR	3	39	REGULAR	7,92	93	REGULAR	6,34	66	SUPERIOR
SHOA 011	19/06/13	18,1	1	SAFIRA SUPERIOR	4	3	1	2	1	3	0,9558	8	SUPERIOR	3,023	46	INFERIOR	113,1%	10	ELITE	12	109	REGULAR	5	1	ELITE	8,33	68	REGULAR	5,73	5	ELITE
SL 088	06/09/13	15,5	2	SAFIRA SUPERIOR	3	2	1	3	1	4	0,9335	44	SUPERIOR	4,413	99	INFERIOR	96,2%	52	REGULAR	20	60	REGULAR	5	1	ELITE	8,33	68	REGULAR	5,23	37	ELITE
SS 11	29/06/13	17,7	1	SAFIRA SUPERIOR	3	2	1	4	0	4	1,1885	5	ELITE	0,435	54	REGULAR	93,4%	51	REGULAR	38	14	SUPERIOR	5	1	ELITE	8,33	68	REGULAR	4,33	128	REGULAR
TERA 173	25/09/13	14,9	2	SAFIRA SUPERIOR	3	2	1	2	2	4	0,5895	97	INFERIOR	2,882	88	INFERIOR	89,1%	63	REGULAR	30	32	SUPERIOR	5	1	ELITE	8,33	68	REGULAR	5,13	46	ELITE
TERA 193	07/10/13	14,5	2	SAFIRA SUPERIOR	4	3	1	3	0	3	0,9123	54	SUPERIOR	0,423	53	REGULAR	98,2%	44	REGULAR	20	60	REGULAR	5	1	ELITE	10,00	1	ELITE	5,60	11	ELITE
ZT 0733	16/03/13	21,2	1	SAFIRA SUPERIOR	3	1	2	1	3	4	0,6053	43	INFERIOR	-1,562	9	SUPERIOR	98,7%	37	REGULAR	28	36	SUPERIOR	5	1	ELITE	6,67	142	INFERIOR	4,16	133	INFERIOR
ZT 0735	17/03/13	21,1	1	SAFIRA SUPERIOR	4	2	2	3	0	3	0,8145	24	SUPERIOR	0,210	30	REGULAR	112,0%	12	ELITE	20	60	REGULAR	5	1	ELITE	8,75	46	SUPERIOR	4,78	97	REGULAR
ZT 0736	19/03/13	21,1	1	SAFIRA SUPERIOR	3	1	2	4	0	4	0,7354	32	REGULAR	0,032	28	REGULAR	107,1%	21	SUPERIOR	18	71	REGULAR	5	1	ELITE	8,54	63	SUPERIOR	4,78	97	REGULAR
ZT 0737	19/03/13	21,1	1	SAFIRA SUPERIOR	5	2	3	2	0	2	0,7147	34	REGULAR	-0,346	24	SUPERIOR	115,9%	8	ELITE	15	85	REGULAR	5	1	ELITE	8,75	46	SUPERIOR	6,02	60	SUPERIOR
ZT 0741	20/03/13	21,0	1	SAFIRA SUPERIOR	4	2	2	2	1	3	0,6229	41	INFERIOR	0,174	29	REGULAR	117,9%	5	ELITE	14	95	REGULAR	5	1	ELITE	9,17	30	SUPERIOR	6,02	60	SUPERIOR
ZT 0749	24/04/13	19,9	1	SAFIRA SUPERIOR	3	2	1	2	2	4	0,9063	13	SUPERIOR	3,837	48	INFERIOR	84,2%	67	INFERIOR	11	115	REGULAR	5	1	ELITE	8,13	86	REGULAR	5,83	1	ELITE
ZT 0760	09/05/13	19,4	1	SAFIRA SUPERIOR	5	5	0	2	0	2	0,7749	27	REGULAR	-4,210	2	ELITE	111,6%	13	ELITE	14	95	REGULAR	5	1	ELITE	10,00	1	ELITE	5,44	22	ELITE
ZT 0769	20/06/13	18,0	1	SAFIRA SUPERIOR	4	2	2	3	0	3	0,7432	87	REGULAR	-1,838	20	SUPERIOR	115,6%	9	ELITE	10	116	REGULAR	5	1	ELITE	9,38	29	SUPERIOR	4,51	114	REGULAR
ZT 0793	28/06/13	17,8	1	SAFIRA SUPERIOR	3	2	1	4	0	4	1,0242	19	SUPERIOR	1,099	72	REGULAR	93,0%	53	REGULAR	18	71	REGULAR	5	1	ELITE	8,33	68	REGULAR	5,14	44	ELITE
ZT 0800	29/06/13	17,7	1	SAFIRA SUPERIOR	3	2	1	4	0	4	0,8446	63	REGULAR	-2,939	8	ELITE	97,1%	45	REGULAR	35	17	SUPERIOR	5	1	ELITE	7,92	93	REGULAR	4,54	110	REGULAR
ZT 0802	29/06/13	17,7	1	SAFIRA SUPERIOR	3	1	2	3	1	4	0,7993	74	REGULAR	-1,288	27	SUPERIOR	96,1%	48	REGULAR	25	45	SUPERIOR	5	1	ELITE	7,92	93	REGULAR	3,72	146	INFERIOR
ZT 0812	05/07/13	17,5	1	SAFIRA SUPERIOR	4	4	0	2	1	3	0,8353	69	REGULAR	-3,142	7	ELITE	80,7%	70	INFERIOR	18	71	REGULAR	5	1	ELITE	9,58	16	ELITE	5,17	40	ELITE
ZT 0822	03/08/13	16,6	2	SAFIRA SUPERIOR	4	1	3	3	0	3	1,0384	15	SUPERIOR	0,899	69	REGULAR	103,8%	25	SUPERIOR	18	71	REGULAR	5	1	ELITE	8,75	46	SUPERIOR	4,87	87	REGULAR
ZT 0823	05/08/13	16,5	2	SAFIRA SUPERIOR	3	2	1	3	1	4	1,0174	20	SUPERIOR	2,276	85	INFERIOR	112,7%	8	ELITE	13	101	REGULAR	5	1	ELITE	8,33	68	REGULAR	4,67	104	REGULAR
ZT 0834	13/08/13	16,3	2	SAFIRA SUPERIOR	4	1	3	3	0	3	1,0276	18	SUPERIOR	0,668	63	REGULAR	109,1%	14	SUPERIOR	10	116	REGULAR	3	96	SUPERIOR	7,92	93	REGULAR	5,72	7	ELITE
ZT 1154	31/05/13	18,7	1	SAFIRA SUPERIOR	4	2	2	3	0	3	0,8521	18	SUPERIOR	0,918	37	REGULAR	96,5%	47	REGULAR	10	116	REGULAR	5	1	ELITE	9,58	16	ELITE	6,70	72	SUPERIOR
EZ 198	31/05/13	18,7	1	SAFIRA REGULAR	4	2	2	2	1	3	0,9060	14	SUPERIOR	-0,437	21	SUPERIOR	128,2%	1	ELITE	9	122	INFERIOR	5	1	ELITE	8,13	86	REGULAR	4,46	118	REGULAR
EZ 211	03/08/13	16,6	2	SAFIRA REGULAR	3	2	1	1	3	4	0,7183	89	INFERIOR	2,238	84	INFERIOR	95,5%	53	REGULAR	9	122	INFERIOR	5	1	ELITE	10,00	1	ELITE	5,88	52	SUPERIOR
EZ 219	06/08/13	16,5	2	SAFIRA REGULAR	5	2	3	1	1	2	1,0092	24	SUPERIOR	-1,074	31	SUPERIOR	89,0%	64	REGULAR	8	129	INFERIOR	5	1	ELITE	8,75	46	SUPERIOR	5,29	30	ELITE
GENE 1072	03/05/13	19,6	1	SAFIRA REGULAR	5	1	4	1	1	2	0,9354	10	SUPERIOR	-0,424	22	SUPERIOR	109,1%	17	SUPERIOR	8	129	INFERIOR	3	39	REGULAR	9,17	30	SUPERIOR	5,22	38	ELITE
GENE 1098	21/05/13	19,0	1	SAFIRA REGULAR	4	1	3	2	1	3	0,8538	17	SUPERIOR	-0,965	14	SUPERIOR	92,9%	54	REGULAR	9	122	INFERIOR	5	1	ELITE	7,50	116	REGULAR	6,48	69	SUPERIOR
GENE 1177	04/08/13	16,6	2	SAFIRA REGULAR	5	3	2	0	2	2	0,9733	32	SUPERIOR	4,072	98	INFERIOR	102,8%	29	SUPERIOR	9	122	INFERIOR	5	1	ELITE	10,00	1	ELITE	5,68	8	ELITE
GENE 1224	20/09/13	15,0	2	SAFIRA REGULAR	4	1	3	2	1	3	1,0021	25	SUPERIOR	-0,172	43	SUPERIOR	93,0%	59	REGULAR	8	129	INFERIOR	5	1	ELITE	9,17	30	SUPERIOR	4,90	84	REGULAR
GOUD 361	08/08/13	16,4	2	SAFIRA REGULAR	4	2	2	2	1	3	1,0710	13	SUPERIOR	0,452	55	REGULAR	125,5%	2	ELITE	8	129	INFERIOR	5	1	ELITE	8,54	63	SUPERIOR	4,89	85	REGULAR
GOUD 425	26/09/13	14,8	2	SAFIRA REGULAR	5	2	3	0	2	2	0,9317	45	SUPERIOR	-2,077	16	SUPERIOR	101,4%	35	SUPERIOR	8	129	INFERIOR	5	1	ELITE	6,25	146	INFERIOR	5,74	4	ELITE
GRAZ 07	25/09/13	14,9	2	SAFIRA REGULAR	3	3	0	3	1	4	0,8573	61	REGULAR	-2,455	15	ELITE	97,8%	46	REGULAR	7	135	INFERIOR	5	1	ELITE	7,71	111	REGULAR	5,33	28	ELITE
GRAZ 63	03/09/13	15,6	2	SAFIRA REGULAR	3	1	2	3	1	4	0,8627	60	REGULAR	0,207	49	REGULAR	108,3%	17	SUPERIOR	9	122	INFERIOR	5	1	ELITE	9,17	30	SUPERIOR	4,41	119	REGULAR
ISLA 754	03/05/13	19,6	1	SAFIRA REGULAR	4	3	1	2	1	3	0,7230	33	REGULAR	-0,912	16	SUPERIOR	117,2%	7	ELITE	4	146	INFERIOR	5	1	ELITE	9,58	16	ELITE	4,81	95	REGULAR
MAIS 787	26/06/13	17,8	1	SAFIRA REGULAR	5	2	3	1	1	2	0,8302	71	REGULAR	-1,091	30	SUPERIOR	105,3%	24	SUPERIOR	7	135	INFERIOR	5	1	ELITE	8,75	46	SUPERIOR	5,34	25	ELITE
MAIS 799	29/06/13	17,7	1	SAFIRA REGULAR	5	2	3	1	1	2	1,0819	12	SUPERIOR	-0,924	33	SUPERIOR	90,4%	56	REGULAR	6	140	INFERIOR	5	1	ELITE	8,96	44	SUPERIOR	5,55	14	ELITE

CLASSIFICAÇÃO FINAL E RESULTADO EM CADA CARACTERÍSTICA AVALIADA
CLASSIFICAÇÃO FINAL E RESULTADO EM CADA CARACTERÍSTICA AVALIADA

IDENTIFICAÇÃO ANIMAL					AVALIAÇÃO GERAL					CARACTERÍSTICA 1 - PONDERAL			CARACTERÍSTICA 2 - EFICIÊNCIA ALIMENTAR (CAR)			CARACTERÍSTICA 3 - ESCORE AVALIAÇÃO CARÇA (EAC)			CARACTERÍSTICA 4 - ESCORE POPULAÇÃO FOLICULAR (EPF)			CARACTERÍSTICA 5 - ESCORE TRATO REPRODUTIVO (ETR)			CARACTERÍSTICA 6 - ESCORE VISUAL (EV)			CARACTERÍSTICA 7 - FRAME				
NOME	NASC.	IDADE (m)	GRUPO	CLASSIF. FINAL	SOMA (E+S)	ELITE	SUPERIOR	REGULAR	INFERIOR	SOMA (R+)	GMD (Kg/dia)	RANK	CLASSIF.	CAR (KG MN)	RANK	CLASSIF.	ÍNDICE (AOL/EG)	RANK	CLASSIF.	TOTAL FOL	RANK	CLASSIF.	ESCORE	RANK	CLASSIF.	ESCORE VISUAL	RANK	CLASSIF.	FRAME	RANK	CLASSIF.	
MAIS 839	17/08/13	16,1	2	SAFIRA	REGULAR	3	1	2	3	1	4	0,8419	65	REGULAR	-1,436	26	SUPERIOR	111,5%	12	SUPERIOR	6	140	INFERIOR	5	1	ELITE	8,33	68	REGULAR	4,32	129	REGULAR
PORT 73	25/10/13	13,9	2	SAFIRA	REGULAR	3	1	2	3	1	4	0,9130	53	SUPERIOR	0,891	68	REGULAR	108,7%	16	SUPERIOR	4	146	INFERIOR	5	1	ELITE	8,13	86	REGULAR	4,32	129	REGULAR
TERA 149	23/09/13	14,9	2	SAFIRA	REGULAR	4	2	2	0	3	3	1,0102	23	SUPERIOR	3,439	95	INFERIOR	122,2%	4	ELITE	7	135	INFERIOR	5	1	ELITE	8,75	46	SUPERIOR	3,91	142	INFERIOR
ZT 0766	17/06/13	18,1	1	SAFIRA	REGULAR	5	2	3	1	1	2	0,8258	21	SUPERIOR	-0,763	17	SUPERIOR	112,9%	11	ELITE	9	122	INFERIOR	4	37	SUPERIOR	9,58	16	ELITE	4,91	83	REGULAR
ZT 0775	23/06/13	17,9	1	SAFIRA	REGULAR	3	2	1	2	2	4	0,7877	77	REGULAR	1,216	76	REGULAR	109,6%	14	SUPERIOR	5	144	INFERIOR	5	1	ELITE	9,58	16	ELITE	3,91	142	INFERIOR
ZT 0828	10/08/13	16,4	2	SAFIRA	REGULAR	3	2	1	3	1	4	0,9088	55	REGULAR	1,568	80	REGULAR	105,6%	21	SUPERIOR	8	129	INFERIOR	5	1	ELITE	8,33	68	REGULAR	5,30	29	ELITE
EZ 197	30/05/13	18,7	1	MATRIZ	SUPERIOR	2	0	2	4	1	5	0,6053	42	INFERIOR	-1,788	6	SUPERIOR	89,1%	58	REGULAR	23	51	SUPERIOR	3	39	REGULAR	8,33	68	REGULAR	4,86	89	REGULAR
EZ 199	31/05/13	18,7	1	MATRIZ	SUPERIOR	2	0	2	5	0	5	0,7599	30	REGULAR	0,545	34	REGULAR	101,2%	31	SUPERIOR	35	17	SUPERIOR	3	39	REGULAR	8,13	86	REGULAR	4,87	87	REGULAR
GRAZ 76	25/09/13	14,9	2	MATRIZ	SUPERIOR	2	2	0	3	2	5	0,6291	92	INFERIOR	3,568	96	INFERIOR	95,3%	54	REGULAR	50	7	ELITE	5	1	ELITE	7,92	93	REGULAR	4,53	111	REGULAR
JRS 102	11/09/13	15,3	2	MATRIZ	SUPERIOR	2	0	2	4	1	5	0,8267	72	REGULAR	1,854	83	REGULAR	98,4%	43	REGULAR	33	24	SUPERIOR	3	96	SUPERIOR	7,71	111	REGULAR	4,05	138	INFERIOR
BR 103	17/10/13	14,1	2	MATRIZ	REGULAR	2	2	0	3	2	5	1,4362	2	ELITE	3,028	91	INFERIOR	70,0%	76	INFERIOR	15	85	REGULAR	5	1	ELITE	7,50	116	REGULAR	4,86	89	REGULAR
GENE 1083	16/05/13	19,2	1	MATRIZ	REGULAR	2	2	0	1	4	5	0,4048	49	INFERIOR	-2,231	5	ELITE	94,1%	50	REGULAR	3	148	INFERIOR	5	1	ELITE	5,83	148	INFERIOR	2,17	148	INFERIOR
GENE 1115	29/05/13	18,8	1	MATRIZ	REGULAR	2	2	0	4	1	5	0,7516	31	REGULAR	2,782	45	INFERIOR	97,2%	44	REGULAR	19	67	REGULAR	3	39	REGULAR	10,00	1	ELITE	5,27	34	ELITE
ISLA 753	02/05/13	19,6	1	MATRIZ	REGULAR	2	1	1	3	2	5	0,4881	46	INFERIOR	0,529	33	REGULAR	97,3%	43	REGULAR	7	135	INFERIOR	5	1	ELITE	7,92	93	REGULAR	6,25	63	SUPERIOR
OP 32	30/09/13	14,7	2	MATRIZ	REGULAR	2	1	1	3	2	5	0,5070	98	INFERIOR	3,135	92	INFERIOR	111,5%	11	SUPERIOR	19	67	REGULAR	5	1	ELITE	7,92	93	REGULAR	4,56	108	REGULAR
RN 118	27/09/13	14,8	2	MATRIZ	REGULAR	2	1	1	5	0	5	0,7598	82	REGULAR	1,169	75	REGULAR	102,6%	31	SUPERIOR	13	101	REGULAR	5	1	ELITE	8,33	68	REGULAR	4,34	126	REGULAR
RN 120	29/09/13	14,7	2	MATRIZ	REGULAR	2	1	1	2	3	5	0,9669	38	SUPERIOR	-2,805	11	ELITE	81,6%	73	INFERIOR	7	135	INFERIOR	2	99	REGULAR	7,08	130	INFERIOR	4,75	101	REGULAR
TERA 184	06/10/13	14,5	2	MATRIZ	REGULAR	2	2	0	3	2	5	1,2495	3	ELITE	0,335	50	REGULAR	86,8%	67	INFERIOR	9	122	INFERIOR	5	1	ELITE	7,50	116	REGULAR	4,39	123	REGULAR
ZT 0750	29/04/13	19,7	1	MATRIZ	REGULAR	2	1	1	2	3	5	0,6923	35	REGULAR	1,911	40	INFERIOR	84,4%	65	INFERIOR	13	101	REGULAR	5	1	ELITE	7,29	126	INFERIOR	6,04	61	SUPERIOR
ZT 0765	24/05/13	18,9	1	MATRIZ	REGULAR	2	2	0	3	2	5	0,8115	25	REGULAR	-4,308	1	ELITE	85,1%	64	INFERIOR	18	71	REGULAR	5	1	ELITE	8,13	86	REGULAR	4,24	132	INFERIOR
ZT 0780	23/06/13	17,9	1	MATRIZ	REGULAR	2	1	1	5	0	5	0,8380	68	REGULAR	0,476	56	REGULAR	100,1%	36	SUPERIOR	10	116	REGULAR	5	1	ELITE	8,33	68	REGULAR	4,52	113	REGULAR
ZT 0811	02/07/13	17,6	1	MATRIZ	REGULAR	2	1	1	2	3	5	0,6044	95	INFERIOR	1,056	70	REGULAR	100,6%	33	SUPERIOR	5	144	INFERIOR	5	1	ELITE	6,88	138	INFERIOR	4,95	80	REGULAR
ZT 0846	21/09/13	15,0	2	MATRIZ	REGULAR	2	1	1	3	2	5	0,8881	59	REGULAR	-0,163	44	SUPERIOR	94,6%	56	REGULAR	6	140	INFERIOR	5	1	ELITE	8,13	86	REGULAR	3,30	147	INFERIOR
EZ 193	26/05/13	18,9	1	MATRIZ	INFERIOR	1	0	1	3	3	6	0,5476	48	INFERIOR	2,003	42	INFERIOR	105,5%	23	SUPERIOR	14	95	REGULAR	3	39	REGULAR	7,08	130	INFERIOR	4,65	106	REGULAR
ISLA 747	22/04/13	20,0	1	MATRIZ	INFERIOR	1	1	0	6	0	6	0,7748	28	REGULAR	0,279	31	REGULAR	98,3%	38	REGULAR	15	85	REGULAR	5	1	ELITE	7,92	93	REGULAR	4,80	96	REGULAR
ISLA 755	05/05/13	19,5	1	MATRIZ	INFERIOR	1	0	1	0	6	6	0,4675	45	INFERIOR	-0,421	23	SUPERIOR	80,7%	69	INFERIOR	6	140	INFERIOR	2	48	INFERIOR	7,08	130	INFERIOR	4,00	139	INFERIOR
MAIS 813	06/07/13	17,5	1	MATRIZ	INFERIOR	1	1	0	5	1	6	0,7855	79	REGULAR	0,645	62	REGULAR	89,4%	57	REGULAR	13	101	REGULAR	5	1	ELITE	6,04	147	INFERIOR	4,36	125	REGULAR
ZT 0745	05/07/13	17,5	1	MATRIZ	INFERIOR	1	1	0	3	3	6	0,6020	96	INFERIOR	1,536	79	REGULAR	97,3%	42	REGULAR	15	85	REGULAR	5	1	ELITE	7,08	130	INFERIOR	3,95	140	INFERIOR

LISTAGEM DAS CAMPEÃS E SAFIRAS TOP 10
LISTAGEM DAS CAMPEÃS E SAFIRAS TOP 10

IDENTIFICAÇÃO ANIMAL					AVALIAÇÃO GERAL					CARACTERÍSTICA 1 - PONDERAL			CARACTERÍSTICA 2 - EFICIÊNCIA ALIMENTAR (CAR)			CARACTERÍSTICA 3 - ESCORE AVALIAÇÃO CARÇAÇA (EAC)			CARACTERÍSTICA 4 - ESCORE POPULAÇÃO FOLICULAR (EPF)			CARACTERÍSTICA 5 - ESCORE TRATO REPRODUTIVO (ETR)			CARACTERÍSTICA 6 - ESCORE VISUAL (EV)			CARACTERÍSTICA 7 - FRAME			
NOME	NASC.	IDADE (m)	GRUPO	CLASSIF. FINAL	SOMA (E+S)	ELITE	SUPERIOR	REGULAR	INFERIOR	SOMA (R+I)	GMD (Kg/dia)	RANK	CLASSIF.	CAR (KG MN)	RANK	CLASSIF.	ÍNDICE (AOL/EG)	RANK	CLASSIF.	TOTAL FOL	RANK	CLASSIF.	ESCORE	RANK	CLASSIF.	ESCORE VISUAL	RANK	CLASSIF.	FRAME	RANK	CLASSIF.
GOUD 380	26/08/2013	15,8	2	CAMPEÃ	1°	7	4	3	0	0	0,9681	37	SUPERIOR	-5,148	1	ELITE	105,5%	22	SUPERIOR	25	45	SUPERIOR	5	1	ELITE	10,00	1	ELITE	5,58	13	ELITE
GENE 1119	30/05/2013	18,7	1	CAMPEÃ	2°	7	3	4	0	0	0,9901	6	ELITE	-0,955	15	SUPERIOR	107,4%	20	SUPERIOR	30	32	SUPERIOR	5	1	ELITE	8,54	63	SUPERIOR	5,68	8	ELITE
GRAZ 16	14/09/2013	15,2	2	CAMPEÃ	3°	7	2	5	0	0	0,9693	35	SUPERIOR	-1,892	19	SUPERIOR	102,0%	32	SUPERIOR	40	11	ELITE	5	1	ELITE	8,75	46	SUPERIOR	6,07	62	SUPERIOR
BRM 23	21/08/2013	16,0	2	TOP	10%	5	3	2	2	0	1,2456	4	ELITE	-3,521	5	ELITE	96,2%	51	REGULAR	25	45	SUPERIOR	5	1	ELITE	8,33	68	REGULAR	5,96	56	SUPERIOR
GENE 1145	03/07/2013	17,6	1	TOP	10%	6	4	2	0	1	1,0369	17	SUPERIOR	-4,841	3	ELITE	100,1%	35	SUPERIOR	55	6	ELITE	5	1	ELITE	7,08	130	INFERIOR	5,16	41	ELITE
GENE 1154	24/07/2013	16,9	2	TOP	10%	5	3	2	1	1	1,1211	10	ELITE	2,896	89	INFERIOR	97,1%	49	REGULAR	33	24	SUPERIOR	5	1	ELITE	10,00	1	ELITE	6,65	71	SUPERIOR
GENE 1157	26/07/2013	16,9	2	TOP	10%	5	3	2	1	1	0,9894	26	SUPERIOR	3,822	97	INFERIOR	93,2%	57	REGULAR	35	17	SUPERIOR	5	1	ELITE	10,00	1	ELITE	5,44	22	ELITE
GOUD 387	31/08/2013	15,7	2	TOP	10%	6	1	5	1	0	0,9763	31	SUPERIOR	-1,620	23	SUPERIOR	101,3%	37	SUPERIOR	25	45	SUPERIOR	5	1	ELITE	7,92	93	REGULAR	6,00	58	SUPERIOR
GOUD 403	10/09/2013	15,3	2	TOP	10%	6	3	3	1	0	0,9827	28	SUPERIOR	0,693	64	REGULAR	104,6%	23	SUPERIOR	28	36	SUPERIOR	5	1	ELITE	9,58	16	ELITE	5,45	21	ELITE
GRAZ 17	16/09/2013	15,1	2	TOP	10%	5	3	2	2	0	0,7867	78	REGULAR	-1,481	25	SUPERIOR	99,4%	40	REGULAR	110	2	ELITE	5	1	ELITE	9,17	30	SUPERIOR	5,28	32	ELITE
ITA 644	29/08/2013	15,7	2	TOP	10%	6	2	4	1	0	0,9882	27	SUPERIOR	0,484	57	REGULAR	101,5%	34	SUPERIOR	30	32	SUPERIOR	5	1	ELITE	9,58	16	ELITE	5,99	57	SUPERIOR
ITA 647	30/08/2013	15,7	2	TOP	10%	6	4	2	1	0	1,1364	9	ELITE	0,718	65	REGULAR	108,7%	15	SUPERIOR	38	14	SUPERIOR	5	1	ELITE	9,58	16	ELITE	5,80	2	ELITE
SHOA 002	19/06/2013	18,1	1	TOP	10%	6	2	4	0	1	0,9519	9	SUPERIOR	4,020	49	INFERIOR	102,1%	28	SUPERIOR	23	51	SUPERIOR	5	1	ELITE	8,75	46	SUPERIOR	5,12	47	ELITE
SLRB 11	22/09/2013	15,0	2	TOP	10%	6	2	4	1	0	0,9709	33	SUPERIOR	0,178	48	REGULAR	111,8%	10	ELITE	23	51	SUPERIOR	5	1	ELITE	8,75	46	SUPERIOR	6,32	65	SUPERIOR
ZT 0739	19/03/2013	21,1	1	TOP	10%	5	4	1	1	1	0,6398	40	INFERIOR	-1,352	11	SUPERIOR	93,1%	52	REGULAR	50	7	ELITE	5	1	ELITE	10,00	1	ELITE	5,60	11	ELITE
ZT 0772	21/06/2013	18,0	1	TOP	10%	5	3	2	2	0	0,9293	46	SUPERIOR	0,604	60	REGULAR	91,6%	55	REGULAR	33	24	SUPERIOR	5	1	ELITE	9,58	16	ELITE	5,73	5	ELITE
ZT 1149	26/05/2013	18,9	1	TOP	10%	6	2	4	1	0	0,9671	7	ELITE	0,663	35	REGULAR	105,5%	22	SUPERIOR	33	24	SUPERIOR	4	37	SUPERIOR	9,58	16	ELITE	5,88	52	SUPERIOR

LISTAGEM DAS 40 NOVILHAS LÍDERES PARA PONDERAL

IDENTIFICAÇÃO ANIMAL		CARACTERÍSTICA 1 - PONDERAL	
NOME	NASCIMENTO	GMD (Kg/dia)	CLASSIFICAÇÃO
ITA 679	02/10/2013	1,6078	ELITE
BR 103	17/10/2013	1,4362	ELITE
TERA 184	06/10/2013	1,2495	ELITE
BRM 23	21/08/2013	1,2456	ELITE
SS 11	29/06/2013	1,1885	ELITE
GENE 1205	11/09/2013	1,1794	ELITE
MAIS 791	27/06/2013	1,1789	ELITE
JRS 117	01/10/2013	1,1513	ELITE
ITA 647	30/08/2013	1,1364	ELITE
GENE 1154	24/07/2013	1,1211	ELITE
PORT 70	11/10/2013	1,1186	ELITE
GENE 1096	21/05/2013	1,1057	ELITE
MAIS 799	29/06/2013	1,0819	SUPERIOR
GOUD 361	08/08/2013	1,0710	SUPERIOR
BR 068	17/08/2013	1,0672	SUPERIOR
GENE 1064	02/05/2013	1,0623	ELITE
ZT 0822	03/08/2013	1,0384	SUPERIOR
GOUD 449	31/10/2013	1,0373	SUPERIOR
GENE 1145	03/07/2013	1,0369	SUPERIOR
EZ 201	08/06/2013	1,0357	ELITE
ZT 0834	13/08/2013	1,0276	SUPERIOR
ZT 0793	28/06/2013	1,0242	SUPERIOR
ZT 0823	05/08/2013	1,0174	SUPERIOR
GENE 1092	19/05/2013	1,0172	ELITE
MAIS 788	22/06/2013	1,0127	SUPERIOR
GOUD 398	04/09/2013	1,0105	SUPERIOR
TERA 149	23/09/2013	1,0102	SUPERIOR
EZ 219	06/08/2013	1,0092	SUPERIOR
SHOA 004	17/06/2013	1,0070	ELITE
GENE 1224	20/09/2013	1,0021	SUPERIOR
GENE 1119	30/05/2013	0,9901	ELITE
GENE 1157	26/07/2013	0,9894	SUPERIOR
ITA 644	29/08/2013	0,9882	SUPERIOR
GOUD 403	10/09/2013	0,9827	SUPERIOR
GENE 1220	20/09/2013	0,9821	SUPERIOR
ZT 0789	26/06/2013	0,9814	SUPERIOR
GOUD 387	31/08/2013	0,9763	SUPERIOR
GENE 1177	04/08/2013	0,9733	SUPERIOR
SLRB 11	22/09/2013	0,9709	SUPERIOR
SL 104	10/10/2013	0,9707	SUPERIOR

LISTAGEM DAS 40 NOVILHAS LÍDERES PARA EFICIÊNCIA ALIMENTAR (CAR)

IDENTIFICAÇÃO ANIMAL		CARACTERÍSTICA 2 - EFICIÊNCIA ALIMENTAR (CAR)		CONSUMO
NOME	NASCIMENTO	CAR (KG MN)	CLASSIFICAÇÃO	(Kg MN/dia)
GOUD 380	26/08/2013	-5,148	ELITE	16,51
GRAZ 64	14/09/2013	-5,061	ELITE	13,88
GENE 1145	03/07/2013	-4,841	ELITE	16,90
ZT 0765	24/05/2013	-4,308	ELITE	13,87
ZT 0760	09/05/2013	-4,210	ELITE	18,14
GOUD 396	03/09/2013	-3,549	ELITE	16,78
BRM 23	21/08/2013	-3,521	ELITE	18,63
BRM 24	08/09/2013	-3,321	ELITE	15,96
ZT 0812	05/07/2013	-3,142	ELITE	16,08
ZT 0800	29/06/2013	-2,939	ELITE	16,55
GOUD 377	21/08/2013	-2,885	ELITE	16,57
MAIS 784	24/06/2013	-2,828	ELITE	14,77
RN 120	29/09/2013	-2,805	ELITE	15,39
EZ 201	08/06/2013	-2,794	ELITE	15,96
BRM 37	04/10/2013	-2,750	ELITE	15,39
GOUD 398	04/09/2013	-2,656	ELITE	16,12
GENE 1096	21/05/2013	-2,554	ELITE	19,31
BRM 35	27/09/2013	-2,553	ELITE	14,99
GRAZ 07	25/09/2013	-2,455	ELITE	17,95
GENE 1083	16/05/2013	-2,231	ELITE	12,80
GOUD 425	26/09/2013	-2,077	SUPERIOR	18,23
BRM 34	27/09/2013	-2,040	SUPERIOR	15,10
GOUD 384	28/08/2013	-1,931	SUPERIOR	14,74
GRAZ 16	14/09/2013	-1,892	SUPERIOR	20,35
ZT 0769	20/06/2013	-1,838	SUPERIOR	16,56
EZ 197	30/05/2013	-1,788	SUPERIOR	15,73
GOUD 449	31/10/2013	-1,766	SUPERIOR	19,81
RN 117	27/09/2013	-1,714	SUPERIOR	17,95
EZ 196	30/05/2013	-1,668	SUPERIOR	16,59
GOUD 387	31/08/2013	-1,620	SUPERIOR	19,52
SHOA 004	17/06/2013	-1,598	SUPERIOR	19,07
ZT 0733	16/03/2013	-1,562	SUPERIOR	16,56
GRAZ 833	13/08/2013	-1,486	SUPERIOR	19,11
GRAZ 17	16/09/2013	-1,481	SUPERIOR	18,24
MAIS 839	17/08/2013	-1,436	SUPERIOR	16,43
GENE 1064	02/05/2013	-1,422	SUPERIOR	19,04
ZT 0739	19/03/2013	-1,352	SUPERIOR	19,05
ZT 0802	29/06/2013	-1,288	SUPERIOR	14,73
ZT 0734	17/03/2013	-1,236	SUPERIOR	16,97
GENE 1155	25/07/2013	-1,205	SUPERIOR	19,15

LISTAGEM DAS 40 NOVILHAS LÍDERES PARA ESCORE AVALIAÇÃO DE CARÇAÇA (EAC)
LISTAGEM DAS 40 NOVILHAS LÍDERES PARA ESCORE AVALIAÇÃO DE CARÇAÇA (EAC)

IDENTIFICAÇÃO ANIMAL		CARACTERÍSTICA 3 - ESCORE AVALIAÇÃO CARÇAÇA (EAC)		AOL (cm2)		EG (mm)		MARMOREIO (%)		AOL (cm2)		EG (mm)		MARMOREIO (%)		EG (mm)
NOME	NASC.	INDICE (AOL/EG)	CLASSIF.	OBS	AJUSTADO	OBS	AJUSTADO	OBS	AJUSTADO	OBS	AJUSTADO	OBS	AJUSTADO	OBS	AJUSTADO	GANHO
GOUD 396	03/09/2013	129,0%	ELITE	72,65	72,34	10,13	10,04	6,46	6,45	82,58	82,26	11,86	11,74	6,92	6,88	1,73
EZ 198	31/05/2013	128,2%	ELITE	74,71	75,05	10,88	10,96	2,97	3,00	76,71	77,04	12,71	12,80	4,31	4,33	1,82
GOUD 361	08/08/2013	125,5%	ELITE	72,00	69,21	9,51	8,74	5,51	5,39	76,06	73,29	11,28	10,23	5,89	5,56	1,77
EZ 196	30/05/2013	125,3%	ELITE	71,48	71,72	7,71	7,76	2,23	2,25	76,90	77,13	10,00	10,06	3,68	3,69	2,29
GOUD 377	21/08/2013	125,0%	ELITE	72,77	71,23	11,65	11,22	5,30	5,24	75,29	73,74	11,91	11,32	5,60	5,42	0,25
TERA 149	23/09/2013	122,2%	ELITE	58,00	59,60	8,46	8,90	3,25	3,32	63,55	65,11	10,49	11,08	3,82	4,01	2,03
BRM 35	27/09/2013	121,4%	ELITE	70,32	72,31	9,16	9,71	3,03	3,11	71,74	73,68	9,24	9,98	4,08	4,31	0,08
ITA 636	25/08/2013	121,1%	ELITE	60,65	59,48	8,75	8,43	2,37	2,32	65,48	64,31	10,44	10,00	2,42	2,28	1,69
GENE 1074	03/05/2013	119,1%	ELITE	56,71	54,16	7,07	6,45	5,51	5,28	68,97	66,50	9,98	9,29	5,53	5,35	2,92
EZ 201	08/06/2013	118,0%	ELITE	62,58	63,74	7,25	7,52	3,53	3,63	65,74	66,87	9,61	9,93	3,48	3,56	2,37
ZT 0741	20/03/2013	117,9%	ELITE	69,87	62,78	15,15	13,45	4,23	3,60	69,98	63,12	17,15	15,21	4,35	3,84	1,99
MAIS 784	24/06/2013	117,9%	ELITE	50,77	53,59	9,13	9,81	5,22	5,47	60,45	63,17	10,54	11,31	6,86	7,06	1,41
ISLA 754	03/05/2013	117,2%	ELITE	66,39	63,84	11,54	10,93	6,48	6,25	77,68	75,21	12,88	12,18	7,02	6,83	1,33
ZT 0737	19/03/2013	115,9%	ELITE	69,03	61,84	11,29	9,56	2,87	2,24	80,00	73,04	14,73	12,78	3,01	2,50	3,44
ZT 0769	20/06/2013	115,6%	ELITE	65,42	67,82	7,06	7,64	3,09	3,30	75,16	77,48	8,57	9,23	3,18	3,35	1,51
GRAZ 827	09/08/2013	114,4%	ELITE	76,97	74,28	9,80	9,05	2,11	2,00	77,18	74,50	9,82	8,80	2,21	1,89	0,02
SHOA 011	19/06/2013	113,1%	ELITE	66,39	68,68	11,30	11,85	6,45	6,65	74,19	76,42	12,14	12,77	6,38	6,54	0,84
ZT 0766	17/06/2013	112,9%	ELITE	64,58	66,67	11,54	12,05	4,76	4,94	65,16	67,18	13,14	13,71	5,09	5,24	1,60
ZT 0823	05/08/2013	112,7%	ELITE	70,13	67,06	8,53	7,68	4,77	4,64	77,23	74,17	10,88	9,73	4,81	4,45	2,35
GRAZ 11	15/09/2013	112,5%	ELITE	60,00	60,84	8,31	8,54	1,89	1,92	66,71	67,52	9,25	9,56	2,03	2,13	0,95
ZT 0735	17/03/2013	112,0%	ELITE	66,26	58,86	11,62	9,84	7,48	6,83	69,10	61,94	13,79	11,78	7,87	7,34	2,17
SLRB 11	22/09/2013	111,8%	ELITE	56,90	58,41	10,40	10,82	4,69	4,75	62,84	64,31	11,75	12,30	5,40	5,57	1,35
ZT 0760	09/05/2013	111,6%	ELITE	80,58	78,65	10,05	9,58	4,70	4,53	92,58	90,71	11,42	10,89	4,75	4,61	1,37
OP 32	30/09/2013	111,5%	SUPERIOR	59,16	61,43	6,97	7,60	3,53	3,62	61,29	63,51	6,38	7,22	3,78	4,05	-0,60
MAIS 839	17/08/2013	111,5%	SUPERIOR	61,10	59,17	6,91	6,37	3,45	3,37	65,16	63,24	8,37	7,64	4,12	3,89	1,46
GENE 1205	11/09/2013	111,3%	SUPERIOR	57,87	58,33	7,40	7,53	2,24	2,26	66,52	66,95	8,93	9,09	2,58	2,63	1,52
ZT 0775	23/06/2013	109,6%	SUPERIOR	58,90	61,61	10,53	11,18	3,70	3,94	62,06	64,69	10,69	11,43	4,31	4,50	0,17
GENE 1096	21/05/2013	109,5%	SUPERIOR	70,32	69,63	12,06	11,89	4,67	4,61	73,03	72,36	13,94	13,76	7,15	7,10	1,89
EZ 200	08/06/2013	109,2%	SUPERIOR	55,16	56,32	8,06	8,34	1,97	2,07	64,06	65,19	10,12	10,44	3,52	3,60	2,06
GENE 1072	03/05/2013	109,1%	SUPERIOR	64,45	61,90	10,57	9,96	6,71	6,48	64,52	62,05	12,23	11,54	7,12	6,94	1,66
ZT 0834	13/08/2013	109,1%	SUPERIOR	62,58	60,27	8,74	8,10	2,87	2,78	69,29	66,99	10,69	9,82	3,13	2,86	1,96
ITA 647	30/08/2013	108,7%	SUPERIOR	61,35	60,67	10,58	10,39	5,78	5,75	71,87	71,17	11,51	11,24	5,97	5,89	0,93
PORT 73	25/10/2013	108,7%	SUPERIOR	63,68	68,33	5,75	7,05	3,34	3,53	65,16	69,74	7,20	8,94	3,75	4,30	1,45
GRAZ 63	03/09/2013	108,3%	SUPERIOR	64,00	63,70	8,60	8,51	2,23	2,22	70,45	70,13	9,97	9,85	2,65	2,61	1,37
ISLA 752	02/05/2013	108,1%	SUPERIOR	67,81	65,15	10,10	9,47	5,39	5,15	71,84	69,27	10,85	10,12	5,90	5,71	0,74
BRM 37	04/10/2013	107,9%	SUPERIOR	59,23	61,88	7,63	8,37	4,71	4,81	63,03	65,63	7,78	8,76	5,16	5,47	0,15
ZT 0734	17/03/2013	107,7%	SUPERIOR	63,87	56,47	9,60	7,82	4,74	4,08	66,06	58,90	9,64	7,62	5,08	4,55	0,04
GENE 1119	30/05/2013	107,4%	SUPERIOR	79,94	80,17	8,00	8,06	3,98	4,00	82,32	82,55	9,20	9,26	4,03	4,05	1,20
GENE 1220	20/09/2013	107,2%	SUPERIOR	70,06	71,38	9,60	9,97	6,25	6,31	65,16	66,44	12,17	12,65	7,75	7,90	2,57
ZT 0736	19/03/2013	107,1%	SUPERIOR	69,48	62,29	10,38	8,65	4,16	3,53	70,77	63,81	12,01	10,05	4,99	4,48	1,63

LISTAGEM DAS NOVIHAS LÍDERES PARA ESCORE POPULAÇÃO FOLICULAR (EPF)

IDENTIFICAÇÃO ANIMAL		CARACTERÍSTICA 4 - ESCORE POPULAÇÃO FOLICULAR (EPF)	
NOME	NASCIMENTO	TOTAL FOL	CLASSIFICAÇÃO
BR 068	17/08/2013	115	ELITE
GRAZ 17	16/09/2013	110	ELITE
GENE 1074	03/05/2013	80	ELITE
GRAZ 14	30/08/2013	63	ELITE
GENE 1205	11/09/2013	60	ELITE
GENE 1145	03/07/2013	55	ELITE
GRAZ 11	15/09/2013	50	ELITE
GRAZ 76	25/09/2013	50	ELITE
ZT 0739	19/03/2013	50	ELITE
GENE 1191	23/08/2013	45	ELITE
GENE 1090	19/05/2013	40	ELITE
GOUD 430	29/09/2013	40	ELITE
GRAZ 16	14/09/2013	40	ELITE
GRAZ 826	08/08/2013	38	SUPERIOR
ITA 647	30/08/2013	38	SUPERIOR
SS 11	29/06/2013	38	SUPERIOR
EZ 199	31/05/2013	35	SUPERIOR
GENE 1157	26/07/2013	35	SUPERIOR
GOUD 410	17/09/2013	35	SUPERIOR
SHOA 004	17/06/2013	35	SUPERIOR
SL 104	10/10/2013	35	SUPERIOR
ZT 0734	17/03/2013	35	SUPERIOR
ZT 0800	29/06/2013	35	SUPERIOR
GENE 1154	24/07/2013	33	SUPERIOR
GOUD 400	08/09/2013	33	SUPERIOR
JRS 102	11/09/2013	33	SUPERIOR
JRS 110	16/09/2013	33	SUPERIOR
MAIS 788	22/06/2013	33	SUPERIOR
ZT 0768	18/06/2013	33	SUPERIOR
ZT 0772	21/06/2013	33	SUPERIOR
ZT 1149	26/05/2013	33	SUPERIOR
BRM 37	04/10/2013	30	SUPERIOR
GENE 1119	30/05/2013	30	SUPERIOR
ITA 644	29/08/2013	30	SUPERIOR
TERA 173	25/09/2013	30	SUPERIOR
EZ 201	08/06/2013	28	SUPERIOR
GENE 1117	29/05/2013	28	SUPERIOR
GENE 1187	20/08/2013	28	SUPERIOR
GOUD 384	28/08/2013	28	SUPERIOR
GOUD 403	10/09/2013	28	SUPERIOR
JRS 117	01/10/2013	28	SUPERIOR
SHOA 010	19/06/2013	28	SUPERIOR
ZT 0733	16/03/2013	28	SUPERIOR
ZT 0774	22/06/2013	28	SUPERIOR

LISTAGEM DAS NOVILHAS LÍDERES PARA ESCORE VISUAL (EV)

IDENTIFICAÇÃO ANIMAL		CARACTERÍSTICA 1 - PONDERAL			(1-3)	(1-5)	(1-4)	(1-6)	(1-6)	(1-6)
NOME	NASC.	GMD (Kg/dia)	RANK	CLASSIF.	PELO	UMBIGO	COR	CONFOR-MAÇÃO	RACIAL	LEITE
EZ 211	03/08/2013	10,00	1	ELITE	1	2	4	6	6	6
GENE 1092	19/05/2013	10,00	1	ELITE	1	2	4	6	6	6
GENE 1115	29/05/2013	10,00	1	ELITE	1	2	4	6	6	6
GENE 1154	24/07/2013	10,00	1	ELITE	1	2	4	6	6	6
GENE 1156	25/07/2013	10,00	1	ELITE	1	2	4	6	6	6
GENE 1157	26/07/2013	10,00	1	ELITE	1	2	4	6	6	6
GENE 1177	04/08/2013	10,00	1	ELITE	1	2	4	6	6	6
GENE 1220	20/09/2013	10,00	1	ELITE	1	2	4	6	6	6
GOUD 380	26/08/2013	10,00	1	ELITE	1	2	4	6	6	6
GOUD 449	31/10/2013	10,00	1	ELITE	1	2	4	6	6	6
GRAZ 827	09/08/2013	10,00	1	ELITE	1	2	4	6	6	6
ISLA 752	02/05/2013	10,00	1	ELITE	1	2	4	6	6	6
TERA 193	07/10/2013	10,00	1	ELITE	1	2	4	6	6	6
ZT 0739	19/03/2013	10,00	1	ELITE	1	2	4	6	6	6
ZT 0760	09/05/2013	10,00	1	ELITE	1	2	4	6	6	6
GENE 1229	20/09/2013	9,58	16	ELITE	1	3	4	6	6	6
GOUD 403	10/09/2013	9,58	16	ELITE	1	2	4	5	6	6
ISLA 754	03/05/2013	9,58	16	ELITE	1	2	3	6	6	6
ITA 644	29/08/2013	9,58	16	ELITE	1	2	3	6	6	6
ITA 647	30/08/2013	9,58	16	ELITE	1	2	3	6	6	6
MAIS 784	24/06/2013	9,58	16	ELITE	1	2	3	6	6	6
ZT 0766	17/06/2013	9,58	16	ELITE	1	2	3	6	6	6
ZT 0772	21/06/2013	9,58	16	ELITE	1	2	3	6	6	6
ZT 0775	23/06/2013	9,58	16	ELITE	1	2	3	6	6	6
ZT 0801	29/06/2013	9,58	16	ELITE	1	2	3	6	6	6
ZT 0812	05/07/2013	9,58	16	ELITE	1	2	3	6	6	6
ZT 1149	26/05/2013	9,58	16	ELITE	1	2	3	6	6	6
ZT 1154	31/05/2013	9,58	16	ELITE	1	2	4	6	6	5
ZT 0769	20/06/2013	9,38	29	SUPERIOR	1	1	4	6	6	5
BRM 24	08/09/2013	9,17	30	SUPERIOR	1	2	3	5	6	6
GENE 1064	02/05/2013	9,17	30	SUPERIOR	1	2	4	5	6	5
GENE 1072	03/05/2013	9,17	30	SUPERIOR	1	2	4	5	5	6
GENE 1096	21/05/2013	9,17	30	SUPERIOR	1	3	4	6	5	6
GENE 1163	28/07/2013	9,17	30	SUPERIOR	1	2	2	6	6	6
GENE 1191	23/08/2013	9,17	30	SUPERIOR	1	3	3	6	6	6
GENE 1224	20/09/2013	9,17	30	SUPERIOR	1	2	3	6	5	6
GOUD 398	04/09/2013	9,17	30	SUPERIOR	1	3	4	6	5	6
GOUD 400	08/09/2013	9,17	30	SUPERIOR	1	3	4	6	5	6
GRAZ 17	16/09/2013	9,17	30	SUPERIOR	1	2	4	5	6	5
GRAZ 63	03/09/2013	9,17	30	SUPERIOR	1	2	3	6	5	6
GRAZ 833	13/08/2013	9,17	30	SUPERIOR	1	2	4	6	6	4
SHOA 009	19/06/2013	9,17	30	SUPERIOR	1	2	3	5	6	6
ZT 0741	20/03/2013	9,17	30	SUPERIOR	1	3	3	6	6	6

LISTAGEM DAS NOVILHAS LÍDERES PARA FRAME

IDENTIFICAÇÃO ANIMAL		CARACTERÍSTICA 7 - FRAME	
NOME	NASCIMENTO	FRAME	CLASSIFICAÇÃO
ZT 0749	24/04/2013	5,83	ELITE
ITA 647	30/08/2013	5,80	ELITE
GOUD 384	28/08/2013	5,79	ELITE
GOUD 425	26/09/2013	5,74	ELITE
ZT 0772	21/06/2013	5,73	ELITE
SHOA 011	19/06/2013	5,73	ELITE
ZT 0834	13/08/2013	5,72	ELITE
GENE 1177	04/08/2013	5,68	ELITE
GENE 1119	30/05/2013	5,68	ELITE
GENE 1092	19/05/2013	5,66	ELITE
ZT 0739	19/03/2013	5,60	ELITE
TERA 193	07/10/2013	5,60	ELITE
GOUD 380	26/08/2013	5,58	ELITE
GOUD 449	31/10/2013	5,55	ELITE
MAIS 799	29/06/2013	5,55	ELITE
RN 117	27/09/2013	5,54	ELITE
MAIS 788	22/06/2013	5,53	ELITE
ZT 0768	18/06/2013	5,52	ELITE
GENE 1120	30/05/2013	5,48	ELITE
GENE 1088	23/05/2013	5,46	ELITE
GOUD 403	10/09/2013	5,45	ELITE
GENE 1157	26/07/2013	5,44	ELITE
BRM 24	08/09/2013	5,44	ELITE
ZT 0760	09/05/2013	5,44	ELITE
RN 119	27/09/2013	5,34	ELITE
MAIS 787	26/06/2013	5,34	ELITE
MAIS 781	24/06/2013	5,34	ELITE
GRAZ 07	25/09/2013	5,33	ELITE
ZT 0828	10/08/2013	5,30	ELITE
GOUD 410	17/09/2013	5,29	ELITE
EZ 219	06/08/2013	5,29	ELITE
GRAZ 17	16/09/2013	5,28	ELITE
JRS 111	16/09/2013	5,28	ELITE
GENE 1115	29/05/2013	5,27	ELITE
GENE 1091	19/05/2013	5,25	ELITE
GENE 1156	25/07/2013	5,24	ELITE
SL 088	06/09/2013	5,23	ELITE
GENE 1067	03/05/2013	5,22	ELITE
GENE 1072	03/05/2013	5,22	ELITE
ZT 0812	05/07/2013	5,17	ELITE
GENE 1145	03/07/2013	5,16	ELITE
GENE 1191	23/08/2013	5,16	ELITE
GOUD 430	29/09/2013	5,15	ELITE
ZT 0793	28/06/2013	5,14	ELITE
MAIS 791	27/06/2013	5,14	ELITE
TERA 173	25/09/2013	5,13	ELITE
SHOA 002	19/06/2013	5,12	ELITE
GRAZ 833	13/08/2013	5,11	ELITE
GENE 1220	20/09/2013	5,10	ELITE
GRAZ 827	09/08/2013	5,10	ELITE

COORDENAÇÃO TÉCNICA:



SENEPOL

Senepol é aqui!

APOIO TÉCNICO:



Universidade Federal de Viçosa



FAZENDA DA GRAMA
RODOVIA MARECHAL RONDON
ACESSO KM 404 + 4K DE ESTRADA DE TERRA
PIRAJUÍ/SP - FONE: (16) 99785-2152

