


LEILÃO  
REPRODUTORES



FAZENDA  
**BODOQUENA**

Grupo  Votorantim

*Catálogo*



## **PROGRAMA DE MELHORAMENTO GENÉTICO DA FAZENDA BODOQUENA**

A FAZENDA BODOQUENA LTDA. MANTÉM UM TRABALHO DE SELEÇÃO DA RAÇA NELORE EM SUA SEDE, NA ESTAÇÃO GUAICURUS, MUNICÍPIO DE MIRANDA, MS, DESDE 1980. OS FUNDAMENTOS DESTE TRABALHO, CONSOLIDADOS PELA ADMINISTRAÇÃO DA FAZENDA COM ASSISTÊNCIA DO DR. FAUSTO PEREIRA LIMA, INSIGNE PESQUISADOR DO INSTITUTO DE ZOOTECNIA DO ESTADO DE SÃO PAULO E MEMBRO DO COLÉGIO DE JURADOS DA ABCZ, FORAM: ADAPTABILIDADE E FUNCIONALIDADE PARA CRIAÇÃO EM PASTAGENS, PRODUTIVIDADE E RAÇA.

SEGUINDO SUA TRADIÇÃO DE PARCERIAS COM A EMBRAPA GADO DE CORTE QUE REMONTAM AOS PRINCÍPIOS DA DÉCADA DE 80, A PARTIR DE TRABALHOS NAS ÁREAS DE NUTRIÇÃO MINERAL, PASTAGENS E MELHORAMENTO, A FAZENDA BODOQUENA FOI A PRIMEIRA A INTEGRAR, EM 1996, O RECÉM LANÇADO PROGRAMA EMBRAPA DE MELHORAMENTO DE GADO DE CORTE – GENEPLUS. A MISSÃO DESTE PROGRAMA, ALÉM DE CONTRIBUIR PARA A MELHORIA DO PRÓPRIO SISTEMA DE PRODUÇÃO ADOPTADO NA FAZENDA, É MANTER O VÍNCULO DE CONFIANÇA QUE A EMPRESA CONQUISTOU EM SUA LONGA HISTÓRIA DE TRABALHO JUNTO AOS SEUS AMIGOS E CLIENTES, NÃO SÓ DO PANTANAL ADJACENTE, MAS DE TODO O ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL, OFERECENDO MATERIAL GENÉTICO QUE VENHA A CONTRIBUIR PARA A MELHORIA DOS ÍNDICES DE PRODUTIVIDADE E LUCRATIVIDADE DA PECUÁRIA DE CORTE.

AS INFORMAÇÕES APRESENTADAS NESTE CATÁLOGO FORAM EXTRAÍDAS DA AVALIAÇÃO GERAL MAIS RECENTE DO PROGRAMA GENEPLUS-EMBRAPA, REALIZADA EM MARÇO DE 2011. NESTA OCASIÃO, O PROGRAMA CONTAVA COM 255 REBANHOS DA RAÇA NELORE DE TODO O PAÍS, INCLUINDO 21.614 TOUROS, 376.207 MATRIZES E 839.992 PRODUTOS (486.523 MACHOS E 353.469 FÊMEAS), DENTRO DE UM TOTAL DE 1.617.783 ANIMAIS NA MATRIZ DE PARENTESCO. O PLANTEL DA BODOQUENA MANTINHA, ATÉ ESTA ÚLTIMA AVALIAÇÃO, INFORMAÇÕES DE 2.755 MATRIZES ATIVAS (NOS ÚLTIMOS CINCO ANOS) E 7.088 PRODUTOS AVALIADOS.

NESTE LEILÃO ESTÃO SENDO COLOCADOS À VENDA TOUROS JOVENS, NASCIDOS DE SETEMBRO DE 2009 A JANEIRO DE 2010, PORTANTO, ENTRE 21 E 26 MESES DE IDADE. COM SUPERIORIDADE GENÉTICA COMPROVADA DENTRO DE UMA POPULAÇÃO SUBMETIDA A RIGOROSO PROGRAMA DE SELEÇÃO, COM MONITORAMENTO DE AMPLA GAMA DE VARIÁVEIS IMPORTANTES PARA TODAS AS ETAPAS DO CICLO DE PRODUÇÃO (HABILIDADE MATERNA, PESOS E GANHOS EM PESO, REPRODUÇÃO E CARÇAÇA), ESPERA-SE QUE ESTES TOUROS VENHAM A PRODUZIR ELEVADO IMPACTO DE MELHORAMENTO NOS REBANHOS COMERCIAIS, PROPORCIONANDO SATISFAÇÃO E LUCRO AOS CRIADORES.

NO CATÁLOGO DESTE LEILÃO, OS DADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA DE CADA TOURO SÃO APRESENTADOS, RESUMIDAMENTE, EM UM QUADRO, DENOMINADO DE “RÉGUA DE DEPS”, CONFORME EXEMPLO A SEGUIR, DESCRREVENDO OS VALORES DE DEPS E PERCENTIS (TOP, %) PARA AS PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS DE INTERESSE, CONFORME A FASE DO PROCESSO DE SELEÇÃO:

CRIA: TOTAL MATERNA AOS 120 DIAS DE IDADE (MEDIDA DE HABILIDADE MATERNA), PESO À DESMAMA E TOTAL MATERNA À DESMAMA;

RECRIA: PESO E CONFORMAÇÃO FRIGORÍFICA AO SOBRE-ANO E GANHO DE PESO PÓS DESMAMA;  
 REPRODUÇÃO: PERÍMETRO ESCROTAL AO SOBRE-ANO E IDADE AO PRIMEIRO PARTO.

DEP, SIGLA PARA A EXPRESSÃO DIFERENÇA ESPERADA NA PROGÊNIE, É A DIFERENÇA ENTRE A MÉDIA DA PROGÊNIE DE DETERMINADO TOURO E A MÉDIA DAS PROGÊNIES DE TODOS OS TOUROS DA POPULAÇÃO AVALIADA, OU SEJA: A DEP REFLETE O IMPACTO DO USO DE DETERMINADO TOURO EM RELAÇÃO À MÉDIA GERAL DA POPULAÇÃO. ASSIM, POR EXEMPLO, O TOURO GUAI A0165, DE NOME MESTRE DA GUAI, NASCIDO EM 09/12/2009 (VEJA QUADRO ABAIXO), APRESENTA, DENTRE OUTROS, OS SEGUINTE VALORES DE DEP: PARA PESO À DESMAMA: +5,42KG; PARA PESO AO SOBRE-ANO: +8,23KG E PARA PERÍMETRO ESCROTAL: +0,55CM. ESTES VALORES INDICAM QUE, EM RELAÇÃO A TODOS OS REBANHOS QUE COMPÕEM A BASE DO PROGRAMA EMBRAPA-GENEPLUS, ESPERA-SE QUE A PROGÊNIE DESTA TOURO SEJA, EM MÉDIA, 5,42KG MAIS PESADA À DESMAMA E 8,23KG MAIS PESADA AO SOBRE-ANO. ALÉM DISTO, ESTE TOURO VAI PRODUZIR FILHOS COM PERÍMETRO ESCROTAL AO SOBRE-ANO, EM MÉDIA, 0,55CM SUPERIOR À PROGÊNIE DOS DEMAIS TOUROS.

PERCENTIL (TOP %): UMA MANEIRA MAIS SIMPLES E RÁPIDA DE SE AVALIAR O VALOR GENÉTICO DE UM TOURO PARA ALGUMA CARACTERÍSTICA, MESMO SEM CONSULTAR O SEU VALOR DE DEP, É VERIFICAR A QUAL PERCENTIL ELA SE REFERE, OU SEJA, EM QUE POSIÇÃO ESTA ESTIMATIVA DE DEP SE ENCONTRA, DENTRO DA POPULAÇÃO. AO SE DIVIDIR TODA A POPULAÇÃO EM 100 PARTES IGUAIS, TEMOS O CHAMADO PERCENTIL: DO PRIMEIRO AO 99º., SENDO QUE OS VALORES DAS DEPS DIMINUEM, EM SENTIDO CONTRÁRIO AOS PERCENTIS. ASSIM, PARA O CASO DO REFERIDO TOURO GUAI A0165, MESMO SEM SE PREOCUPAR COM O VALOR DA DEP, POR EXEMPLO, PARA PESO AO SOBRE-ANO, OBSERVA-SE QUE ELA SE REFERE A UM PERCENTIL DE 2,0% (TOP 2%, VER DADOS NO QUADRO). ISTO SIGNIFICA DIZER QUE APENAS 2% DOS ANIMAIS DE TODA A POPULAÇÃO APRESENTAM DEPS IGUAIS OU SUPERIORES ÀS DESTA TOURO, PARA PESO AO SOBRE-ANO, OU, AINDA, QUE 98% DOS INDIVÍDUOS DA POPULAÇÃO AVALIADA TÊM VALORES DE DEPS ABAIXO DA DELE PARA ESTA CARACTERÍSTICA.

GUAI A0165 – MESTRE DA GUAI DATA DE NASCIMENTO: 09/12/2009 MACHO  
 AVALIAÇÃO EMBRAPA-GENEPLUS

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
Características	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
DEP	4,49	5,42	6,30	8,23	11,26	0,24	0,55	-68,89
TOP(%)	1,0	6,0	2,0	2,0	3	0,5	2,0	3,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 2,39					TOP: 1%		ELITE	

ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): VÁRIAS SÃO AS CARACTERÍSTICAS QUE DEVEM SER CONSIDERADAS NA SELEÇÃO, SEJAM ELAS RELACIONADAS À FASE MATERNAL, DE CRIA, RECRIA OU DE FERTILIDADE. POR ISTO O PROGRAMA GENEPLUS PONDERA, DE UMA MANEIRA EQUILIBRADA, AS CARACTERÍSTICAS

DE MAIOR IMPACTO ECONÔMICO NA PRODUTIVIDADE DO REBANHO, CONSIDERANDO TODAS ESTAS FASES, COMPOUNDO-SE UM ÍNDICE GERAL, DENOMINADO ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG), DA SEGUINTE FORMA:

$$IQG = 5\% * TM120 + 20\% * PD + 15\% * TMD + 20\% * PS + 20\% * GPD + 5\% * CFS + 5\% * PES + 10\% * IPP$$
ONDE:

- TM120 = TOTAL MATERNO AOS 120 DIAS (KG);
- PD = PESO À DESMAMA, EFEITO DIRETO (KG);
- TMD = TOTAL MATERNO À DESMAMA (KG);
- PS = PESO AO SOBRE-ANO (KG);
- GPD = GANHO MÉDIO DIÁRIO DE PESO PÓS-DESMAMA (G/DIA);
- CFS = CONFORMAÇÃO FRIGORÍFICA AO SOBRE-ANO (VALORES DE 1 A 6);
- PES = PERÍMETRO ESCROTAL AO SOBRE-ANO (CM);
- IPP = IDADE AO PRIMEIRO PARTO (DIAS).

DA MESMA FORMA QUE PARA CADA UM DOS VALORES DE DEP, O PROGRAMA APRESENTA TAMBÉM O VALOR DE PERCENTIL GERAL (TOP %) CORRESPONDENTE A ESTE ÍNDICE. PARA FACILITAR A INTERPRETAÇÃO DESTES DADOS, OS VALORES DE PERCENTIL GERAL SÃO DISTRIBUÍDOS EM CATEGORIAS: ELITE (TOP 16% OU MELHOR), SUPERIOR (IGUAL OU SUPERIOR A TOP 50% E ABAIXO DA CLASSIFICAÇÃO ELITE), REGULAR (ABAIXO DA MÉDIA E IGUAL OU ACIMA DE TOP 84%) E INFERIOR (ABAIXO DE TOP 84%).

DESTA FORMA, VOLTANDO-SE AO EXEMPLO DO TOURO GUAI A0165, O SEU ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA É DE 2,39 PONTOS, QUE O POSICIONA ENTRE OS MELHORES 1% DENTRE TODOS OS INDIVÍDUOS AVALIADOS, PORTANTO NA CATEGORIA ELITE. ISTO SIGNIFICA DIZER QUE DENTRE 1.617.783 ANIMAIS AVALIADOS, ELE ESTARIA ENTRE OS 16.177 MELHORES ANIMAIS. DE UMA FORMA MAIS SIMPLIFICADA PODER-SE-IA DIZER QUE EM MIL ANIMAIS DESTA POPULAÇÃO ESTE TOURO ESTARIA ENTRE OS 10 MELHORES, DE ACORDO COM O ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA UTILIZADO PELO PROGRAMA EMBRAPA-GENEPLUS.

COM O NOSSO ABRAÇO, DESEJAMOS A TODOS: BONS NEGÓCIOS E ÓTIMOS RESULTADOS NOS SEUS TRABALHOS DE CRIAÇÃO!

PELA EQUIPE BODOQUENA - EMBRAPA/GENEPLUS,

EDGAR RIBEIRO DA SILVA E ANTONIO DO NASCIMENTO ROSA

## REGULAMENTO

Como é norma de todos os leilões públicos, o comprador é quem estabelece livremente o preço, não podendo desta forma ser aplicado qualquer índice deflator (tablita) que por ventura venha a ser estabelecido pelo governo durante o pagamento dos animais.

Lembramos aos interessados que procedam com antecedência a devida revisão dos animais, pois, uma vez na pista a distância impede a verificação de certos detalhes somente visíveis de perto, e reclamações desta natureza não serão aceitas.

1. Condição de venda: O leiloeiro leiloará pelo valor da parcela.

2. Forma de pagamento: Será anunciada no início do leilão.

3. Configurada a venda, na batida do martelo, o comprador assinará no ato Nota de Venda em leilão anexada ao contrato.

No ato do acerto de contas pagará a primeira parcela, juntamente com a comissão de 8% (oito por cento) e o saldo devedor será representado por Nota Promissória Única, podendo o vendedor, a seu critério, solicitar avalista que deverá ser por ele aprovado.

4. Conforme previsto no contrato, o não pagamento de qualquer das parcelas em seus respectivos vencimentos, implicará no vencimento antecipado de todo o saldo devedor.

5. A critério do Escritório da LeiloGrande Leilões Rurais e do vendedor, compradores que não apresentarem referências pessoais ou bancárias poderão ter seus cadastrados analisados para posterior confirmação de negócios e liberação dos animais.

6. O comprador dará ao vendedor, em penhor pecuário, o animal adquirido, ficando o comprador seu fiel depositário até a liquidação total da dívida.

7. O acerto de contas deverá ser feito no Escritório da LeiloGrande Leilões Rurais até as 12 horas seguinte ao leilão.

8. O vendedor terá direito de revender o animal, pelo preço alcançado no leilão e demais despesas, ou a sua opção executar o comprador se este não efetuar o pagamento como indicado acima, recaindo sobre o comprador todas as despesas quer da venda quer da execução.

9. Compradores domiciliados fora do País deverão informar-se no escritório sobre as condições que regem sua compra.

10. O leiloeiro não aceitará lance dado por pessoas que, a seu critério, julgar não responsáveis.

11. Será de exclusiva responsabilidade do vendedor a guarda, manutenção e segurança dos animais leiloados, durante todo o tempo que se mantiverem no leilão, seja no curral, seja em trânsito ou quando estiverem na pista até a batida do martelo.

Após a batida do martelo, passa a ser de exclusividade do comprador, não restando ao Escritório da LeiloGrande Leilões Rurais nenhum ônus, em caso acidentes e danos que, eventualmente, venham a ocorrer aos animais.

12. A retirada dos animais deverá ser feita impreterivelmente até as 12:00 horas do dia seguinte, cessando aí a responsabilidade dos vendedores quanto ao trato dos animais.

13. O vendedor entregará o certificado original dos animais, ficando-a ADT para ser entregue após a quitação dos animais adquiridos.

14. As vendas realizadas em leilão são irrevogáveis e irrecaptáveis, não podendo o comprador recusar o animal ou solicitar redução de preços (Art. 1106 do Código Civil).

15. As transações para animais registrados dentro do País estão isentas de ICMS (para compradores que fornecem o cartão de produtor rural atualizado). Qualquer incidência de impostos ou taxas correrão por conta do comprador.

16. Todos os animais registrados são vacinados contra aftosa e possuem atestado negativo de Brucelose e Tuberculose.

17. O leiloeiro é filiado ao Sindicato Nacional dos Leiloeiros Rurais, estando assim apto a realização do leilão conforme dispõe a Lei Federal nº 4021. A palavra do leiloeiro no decorrer do leilão está credenciada a alterar ou completar as regras que o regem.

18. O Escritório da LeiloGrande Leilões Rurais é cadastrado no MAAR e filiada ao Sindicato Rural de Empresas de Leilão Rural.

19. Todos os participantes do leilão obrigam-se de forma definitiva a acatar, de forma definitiva e irrecorrível, as disposições aqui consignadas, as quais são consideradas como conhecidas de todos, não podendo ninguém escusar-se de aceitá-las ou cumprí-las alegando desconhecimento. (Art. 3 da Lei de Introdução do Código Civil).

20. O Escritório da LeiloGrande Leilões Rurais não se responsabiliza por erros ou omissões que possam ocorrer no catálogo do leilão. Todas as informações inerentes ao catálogo são fornecidas e de responsabilidade dos senhores vendedores.

# INDIVIDUAIS

LEILÃO  
**REPRODUTORES**



F A Z E N D A  
**BODOQUENA**

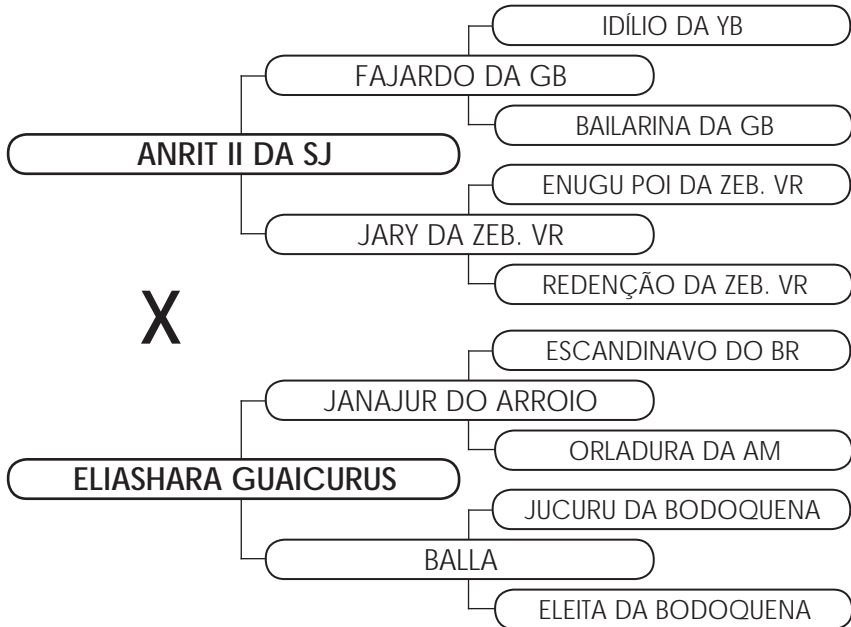


# GUAI 9285

NASCIMENTO: 9/9/2009

RG: GUAI 9285

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	0,82	2,84	1,50	4,95	6,35	0,07	-35,85	-0,16
DEP	0,82	2,84	1,50	4,95	6,35	0,07	-35,85	-0,16
TOP(%)	31,0	20,0	28,0	9,0	14,0	19,0	19,0	73,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,03					TOP: 16%		ELITE	

Peso: 638,4 Kg | CE: 35 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

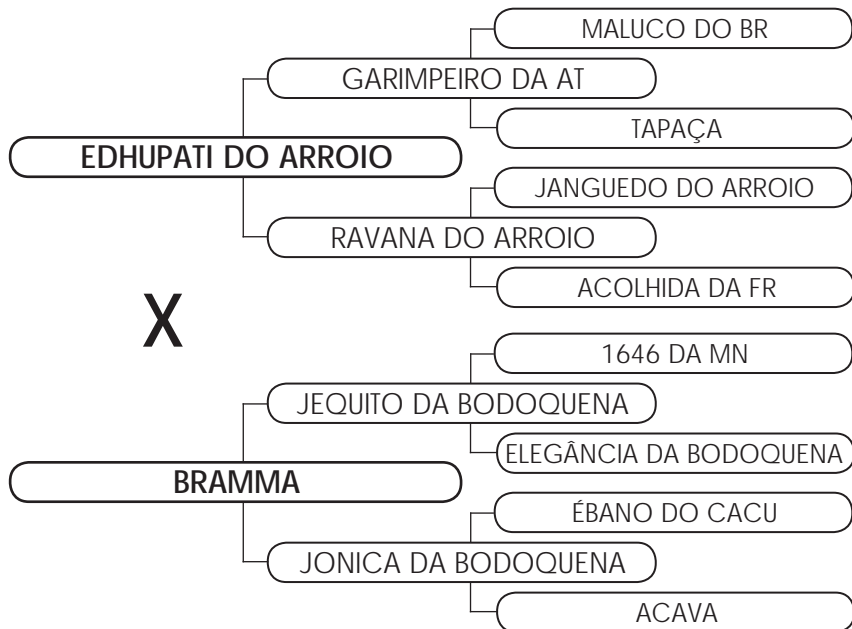


# GUAI 9303

NASCIMENTO: 9/9/2009

RG: GUAI 9303

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características								
DEP	-0,44	1,95	-0,33	2,04	0,02	0,09	-31,70	0,26
TOP(%)	57,0	28,0	52,0	28,0	48,0	15,0	22,00	14,4
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,54					TOP: 30,0%		SUPERIOR	

Peso: 563,4 Kg | CE: 33 cm

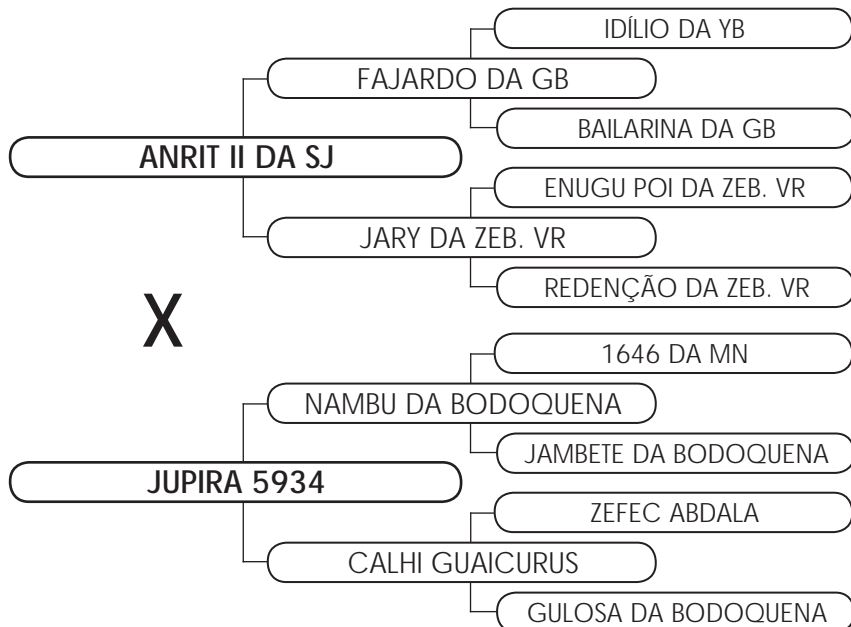
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9338

NASCIMENTO: 9/9/2009

RG: GUAI 9338

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	-0,17	1,17	0,24	7,01	7,59	0,10	-40,52	-0,11
DEP	-0,17	1,17	0,24	7,01	7,59	0,10	-40,52	-0,11
TOP(%)	51,0	35,0	44,0	4,0	10,0	10,0	15,0	66,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,97					TOP: 17%		SUPERIOR	

Peso: 646,4 Kg | CE: 33 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

LOTE 05

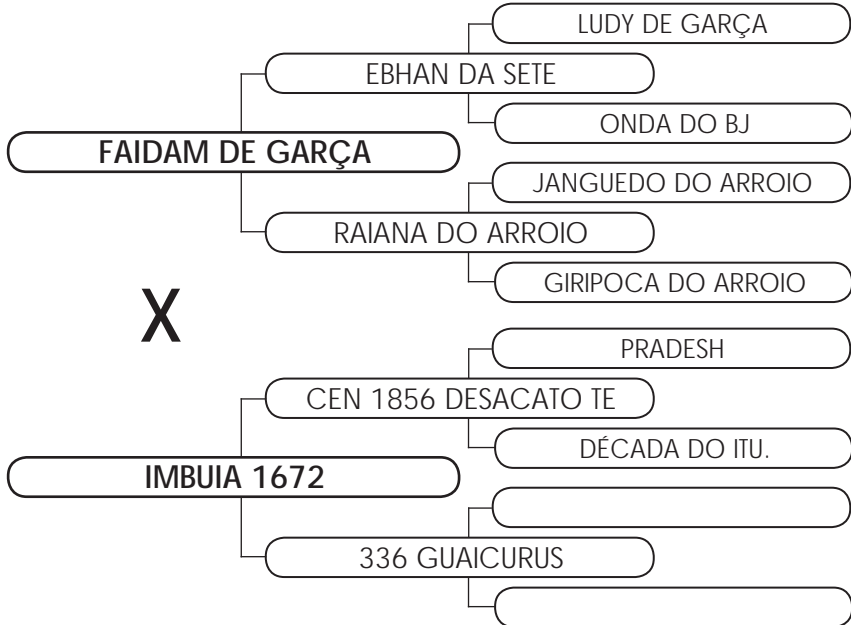
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9345

NASCIMENTO: 12/9/2009

RG: GUAI 9345

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	1,80	2,91	3,08	-0,40	-6,76	-0,02	-2,33	0,11
DEP	1,80	2,91	3,08	-0,40	-6,76	-0,02	-2,33	0,11
TOP(%)	16,0	20,0	13,0	52,0	86,0	55,0	57,0	32,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,36				TOP: 37%			SUPERIOR	

Peso: 595,4 Kg | CE: 35 cm

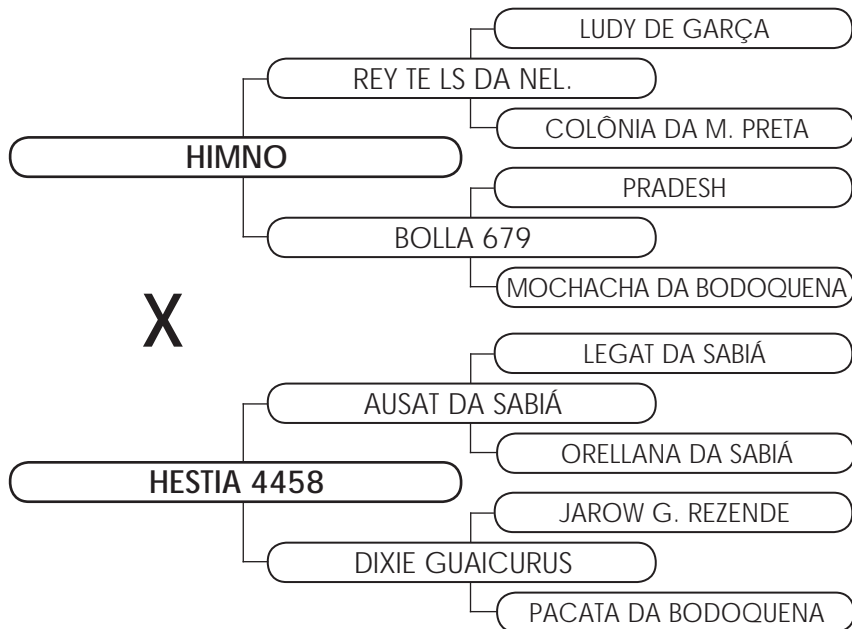
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9364

NASCIMENTO: 20/9/2009

RG: GUAI 9364

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	0,67	0,66	0,88	1,88	4,19	0,10	-26,96	0,13
DEP	0,67	0,66	0,88	1,88	4,19	0,10	-26,96	0,13
TOP(%)	34,0	41,0	36,0	30,0	23,0	11,0	27,0	29,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,61					TOP: 28%		SUPERIOR	

Peso: 619,4 Kg | CE: 31 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

LOTE 07

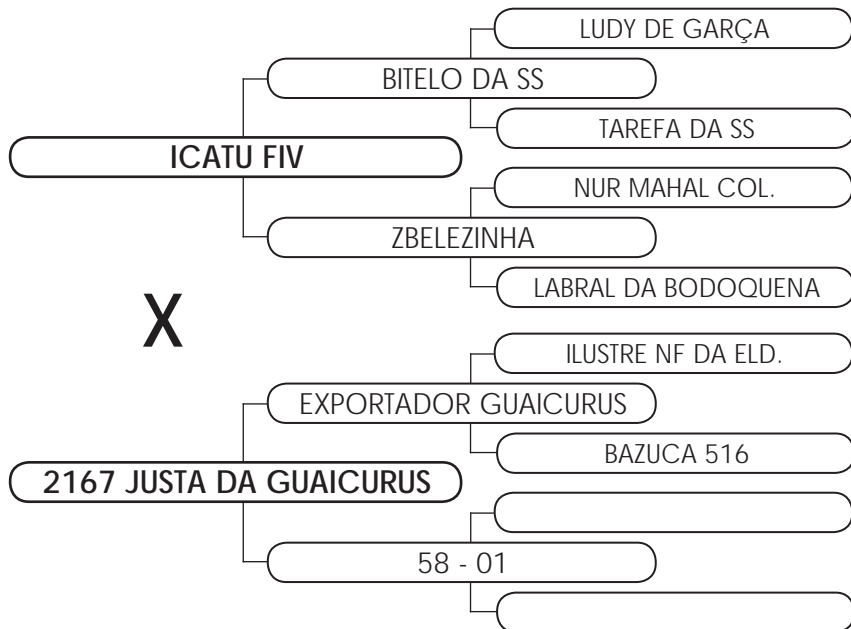
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9714

NASCIMENTO: 27/10/2009

RG: GUAI 9714

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES	
Características	-1,01	-4,33	-1,40	3,25	7,37	0,03	-59,40	0,11	
DEP	-1,01	-4,33	-1,40	3,25	7,37	0,03	-59,40	0,11	
TOP(%)	68,0	88,0	67,0	19,0	10,0	33,0	5,0	32,0	
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,35					TOP: 37%		SUPERIOR		

Peso: 559,4 Kg | CE: 31 cm

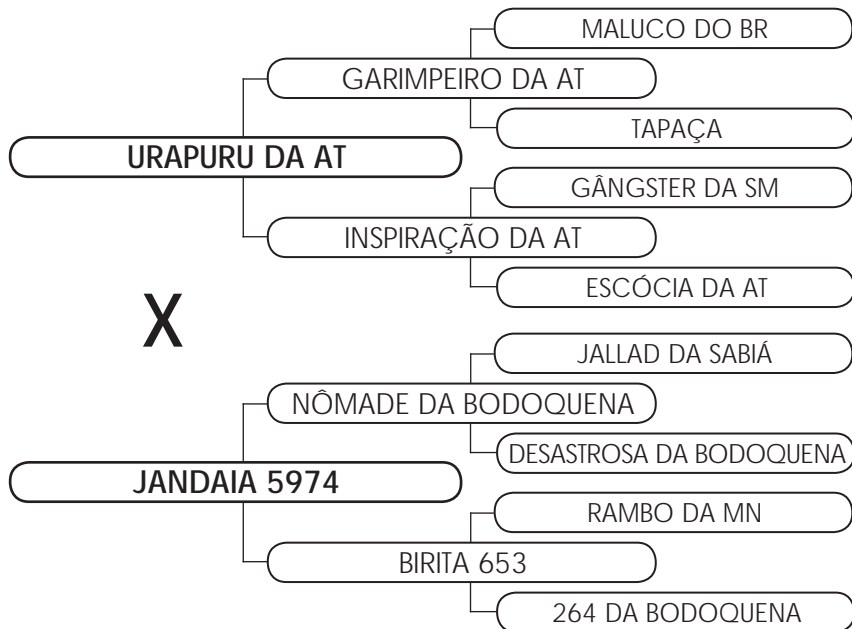
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9366

NASCIMENTO: 13/9/2009

RG: GUAI 9366

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES	
Características	0,40	0,38	0,44	3,46	4,45	0,09	-27,85	0,20	
DEP	0,40	0,38	0,44	3,46	4,45	0,09	-27,85	0,20	
TOP(%)	39,0	44,0	41,0	17,0	22,0	13,0	26,0	20,0	
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,64					TOP: 26%		SUPERIOR		

Peso: 598,4 Kg | CE: 36 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

LOTE 09

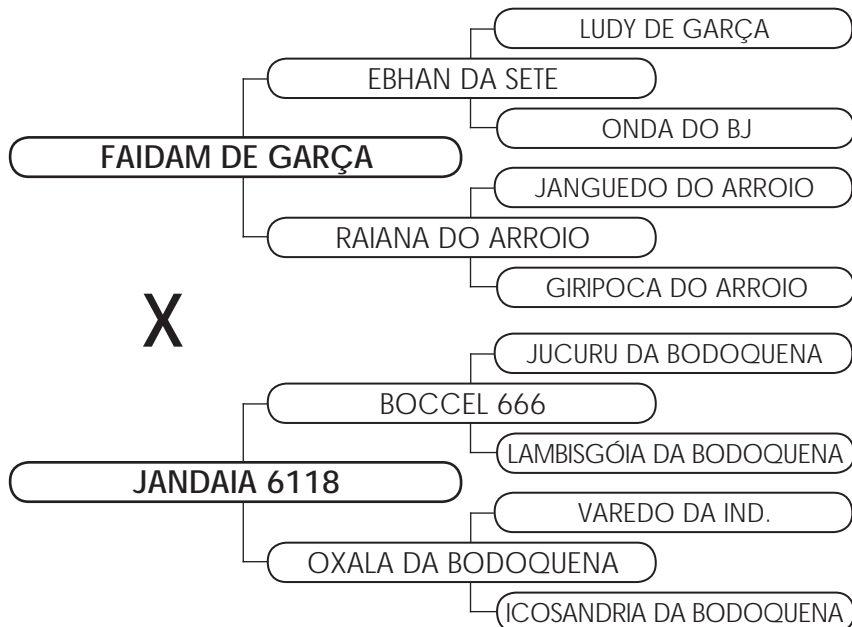
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9380

NASCIMENTO: 16/9/2009

RG: GUAÍ 9380

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES	
Características									
DEP	0,43	1,49	1,19	-2,16	-6,47	-0,02	2,59	-0,13	
TOP(%)	39,0	32,0	32,0	69,0	85,0	59,0	63,0	69,0	
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): -0,09					TOP: 54%		REGULAR		

Peso: 592,4 Kg | CE: 36 cm

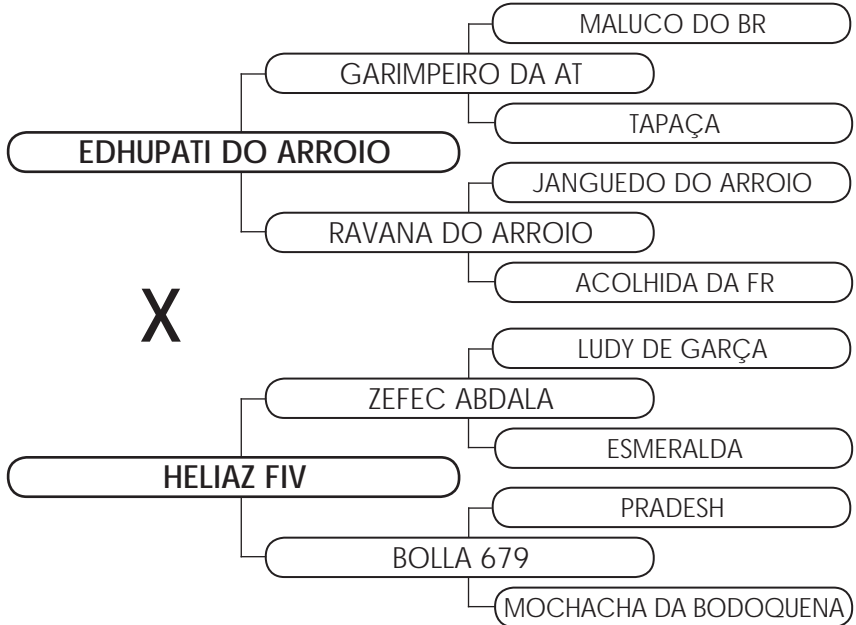
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9390

NASCIMENTO: 14/9/2009

RG: GUAI 9390

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	3,05	5,95	4,94	5,04	5,37	0,19	-46,01	0,56
DEP	3,05	5,95	4,94	5,04	5,37	0,19	-46,01	0,56
TOP(%)	5,0	5,0	4,0	9,0	17,0	2,0	12,0	2,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,80					TOP: 4%		ELITE	

Peso: 606,4 Kg | CE: 33 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

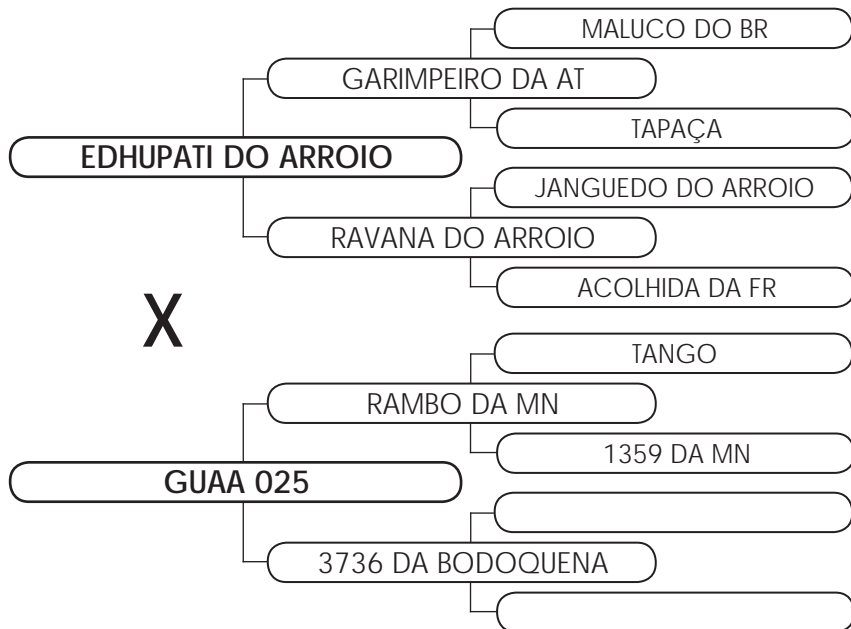


# GUAI 9391

NASCIMENTO: 14/9/2009

RG: GUAI 9391

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES	
Características	3,05	5,67	4,40	6,62	9,54	0,22	-48,47	0,54	
DEP	5,0	6,0	6,0	4,0	5,0	0,5	10,0	2,0	
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,95					TOP: 3%		ELITE	

Peso: 556,4 Kg | CE: 38 cm

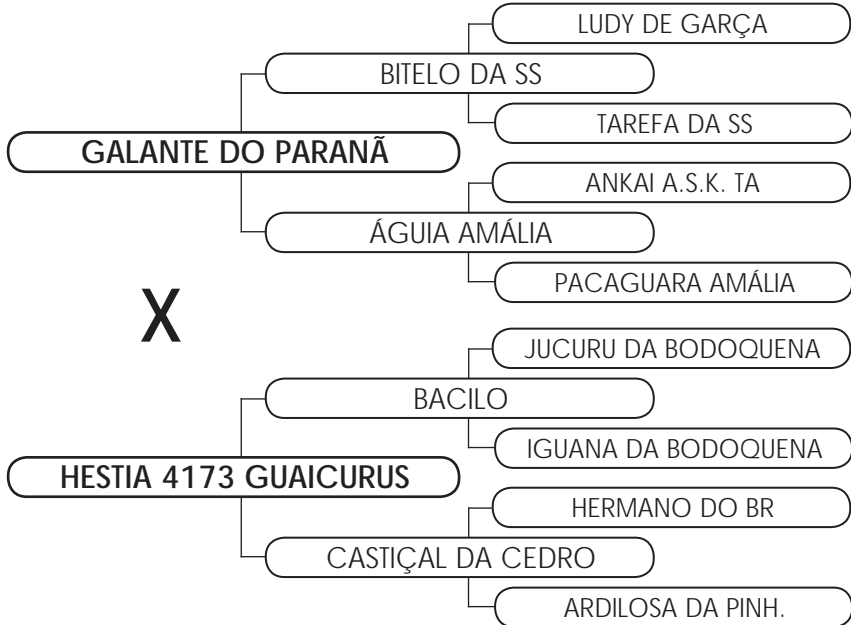
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9424

NASCIMENTO: 18/9/2009

RG: GUAI 9424

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	1,83	2,14	2,66	4,04	6,35	0,13	-0,72	-0,17
DEP	15,0	26,0	16,0	14,0	14,0	6,0	59,0	74,0
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,83				TOP: 21%		SUPERIOR	

Peso: 619,4 kg | CE: 36 cm

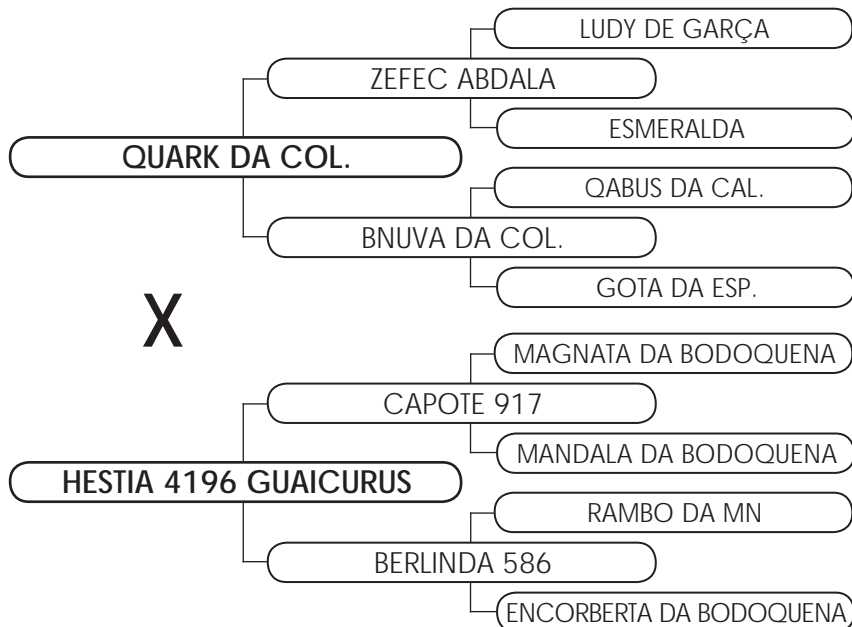
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9430

NASCIMENTO: 20/9/2009

RG: GUAI 9430

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	4,34	5,55	5,99	8,65	12,87	0,24	-47,35	0,70
DEP	1,0	6,0	2,0	2,0	2,0	0,5	11,0	0,5
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 2,30				TOP: 2%		ELITE	

Peso: 576,4 Kg | CE: 31 cm

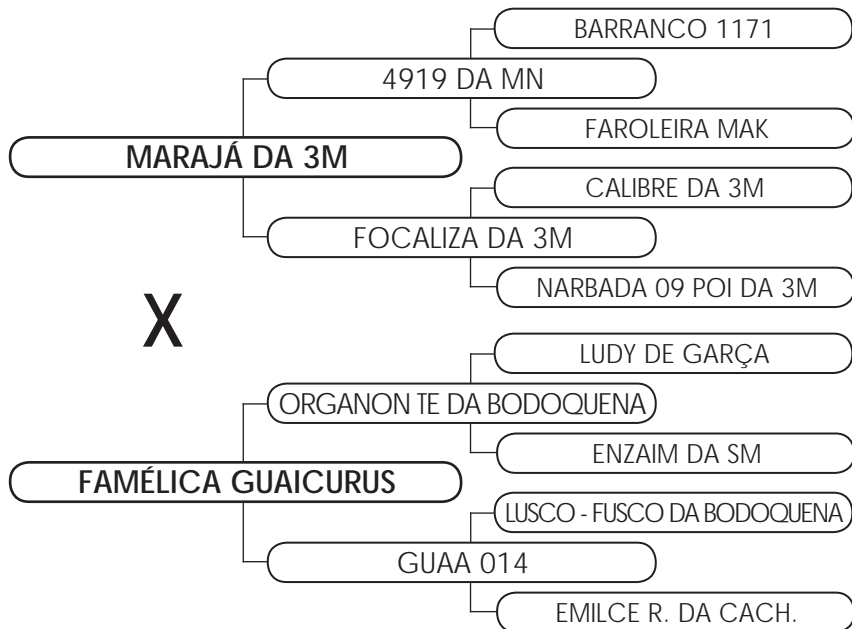
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9550

NASCIMENTO: 28/9/2009

RG: GUAI 9550

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	0,78	2,80	1,29	0,64	-0,16	0,02	-9,07	-0,25
DEP	0,78	2,80	1,29	0,64	-0,16	0,02	-9,07	-0,25
TOP(%)	32,0	21,0	30,0	41,0	49,0	39,0	48,0	84,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,41					TOP: 35%		SUPERIOR	

Peso: 585,4 Kg | CE: 31 cm

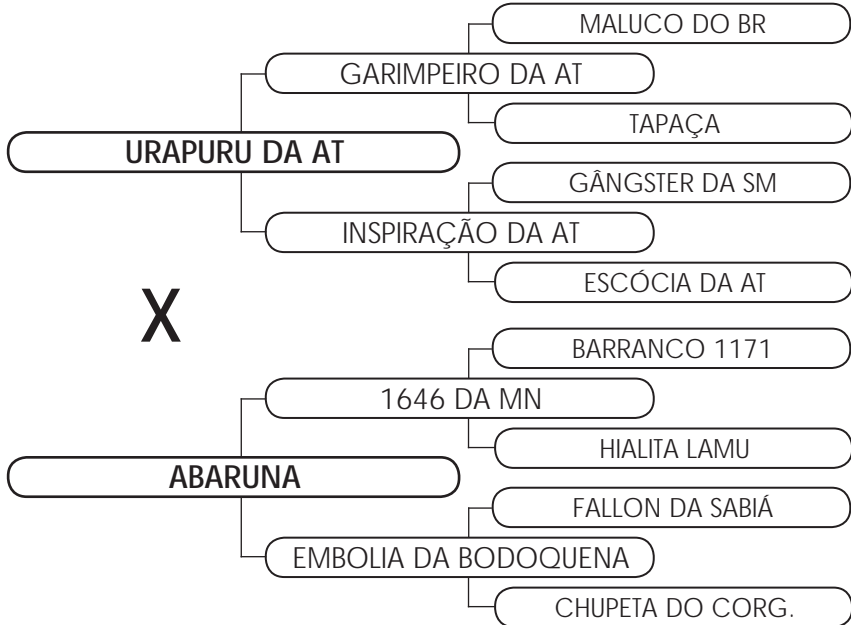
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9697

NASCIMENTO: 28/10/2009

RG: GUAI 9697

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	2,20	4,06	3,50	4,49	4,01	0,14	-21,35	0,30
DEP	2,20	4,06	3,50	4,49	4,01	0,14	-21,35	0,30
TOP(%)	11,0	12,0	10,0	11,0	24,0	5,0	33,0	10,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,24					TOP: 11%		ELITE	

Peso: 611,4 Kg | CE: 40 cm

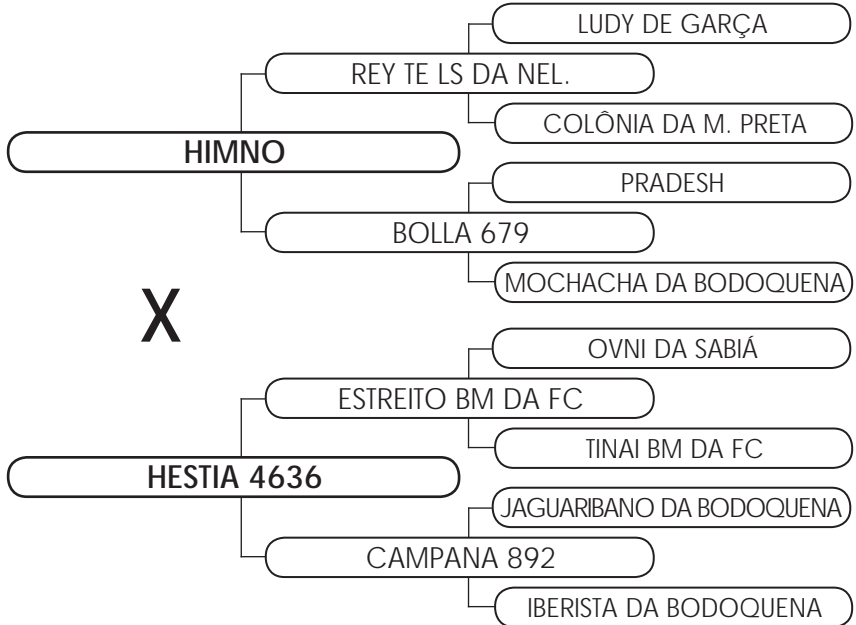
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9996

NASCIMENTO: 25/11/2009

RG: GUAI 9996

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	0,06	1,28	-0,13	0,15	-1,16	0,05	-30,47	0,17
DEP	0,06	1,28	-0,13	0,15	-1,16	0,05	-30,47	0,17
TOP(%)	46,0	34,0	49,0	46,0	56,0	28,0	24,0	24,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,35					TOP: 37%		SUPERIOR	

Peso: 586,4 Kg | CE: 35 cm

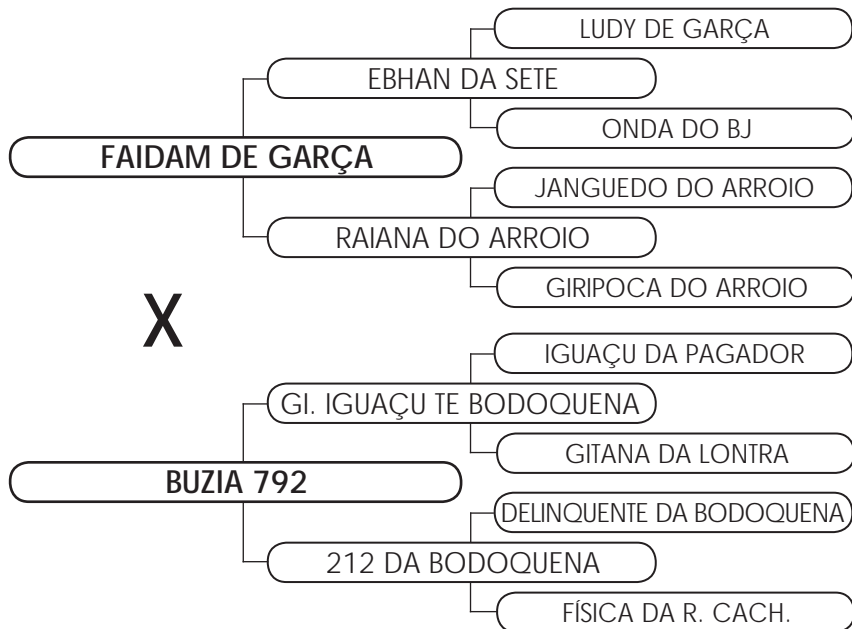
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9292

NASCIMENTO: 11/9/2009

RG: GUAÍ 9292

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES	
Características	0,44	0,50	1,22	-3,31	-7,43	-0,01	-22,17	-0,14	
DEP	0,44	0,50	1,22	-3,31	-7,43	-0,01	-22,17	-0,14	
TOP(%)	38,0	42,0	31,0	79,0	88,0	53,0	32,0	70,0	
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): -0,06					TOP: 53%		REGULAR		

Peso: 584,4 Kg | CE: 32 cm

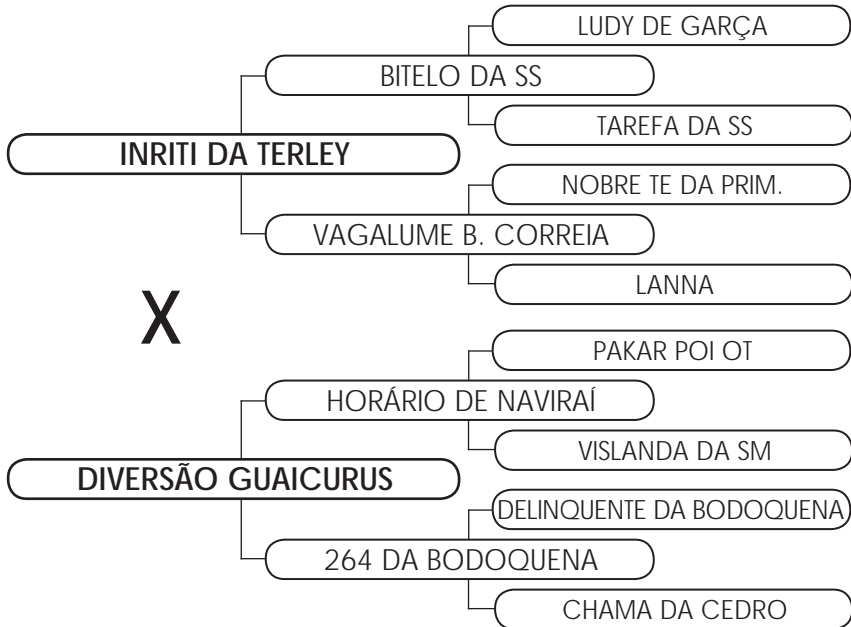
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9457

NASCIMENTO: 24/9/2009

RG: GUAI 9457

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES	
Características	0,56	2,78	0,59	3,75	4,12	0,07	-40,75	-0,15	
DEP	0,56	2,78	0,59	3,75	4,12	0,07	-40,75	-0,15	
TOP(%)	36,0	21,0	39,0	16,0	23,0	19,0	15,0	72,0	
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,87					TOP: 20%		SUPERIOR		

Peso: 608,4 Kg | CE: 31 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

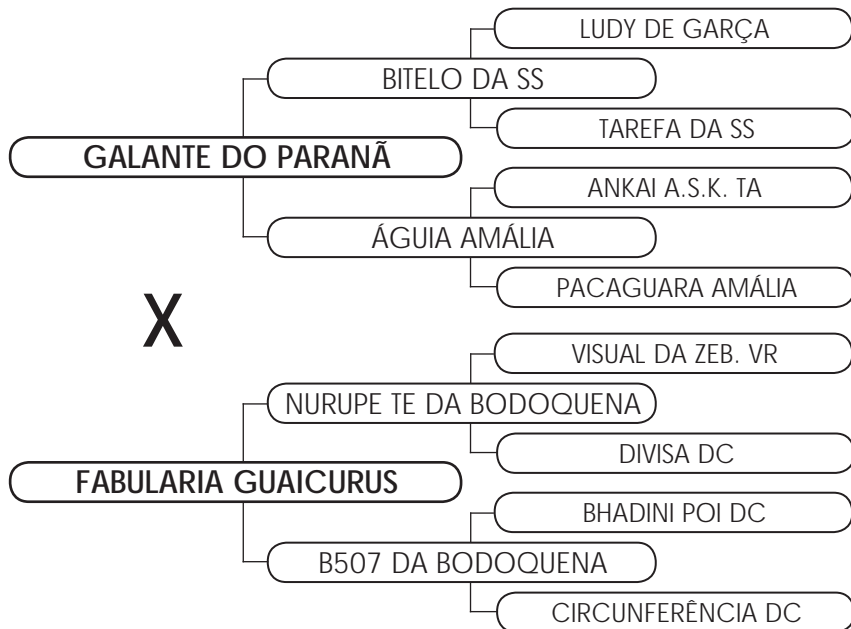


# GUAI A 89

NASCIMENTO: 15/9/2009

RG: GUAI A 89

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES	
Características	2,56	4,07	3,47	2,67	5,22	0,09	-12,59	-0,08	
DEP	8,0	12,0	10,0	23,0	18,0	13,0	44,0	62,0	
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,03				TOP: 16%			ELITE	

Peso: 609,4 Kg | CE: 35 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# BATERIAS

LEILÃO  
**REPRODUTORES**



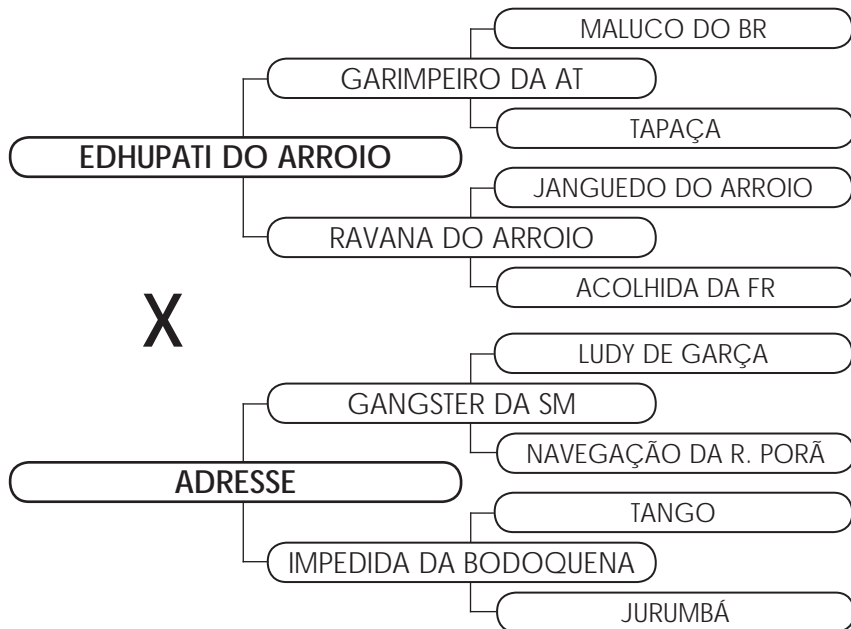
F A Z E N D A  
**BODOQUENA**

# GUAI 9229

NASCIMENTO: 3/9/2009

RG: GUAI 9229

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	1,29	3,96	2,14	3,07	2,58	0,14	-41,90	0,27
DEP	23,0	13,0	21,0	20,0	32,0	5,0	14,0	13,0
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,14				TOP: 13%		ELITE	

Peso: 580,4 Kg | CE: 36 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

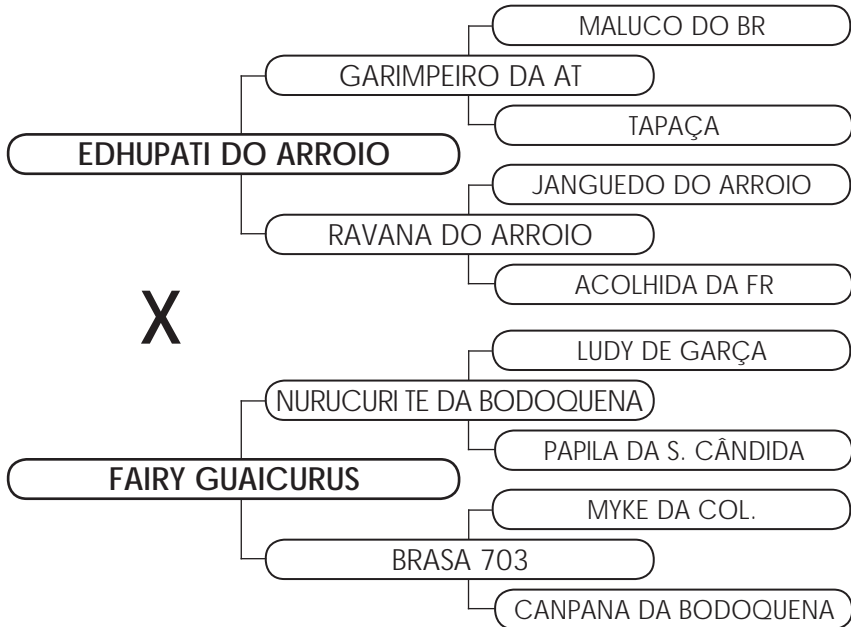
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9469

NASCIMENTO: 26/9/2009

RG: GUAI 9469

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	0,97	4,54	1,80	4,51	2,51	0,13	-33,51	0,33
DEP	28,0	10,0	24,0	11,0	32,0	6,0	21,0	9,0
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,16				TOP: 13%		ELITE	

Peso: 601,4 Kg | CE: 32 cm

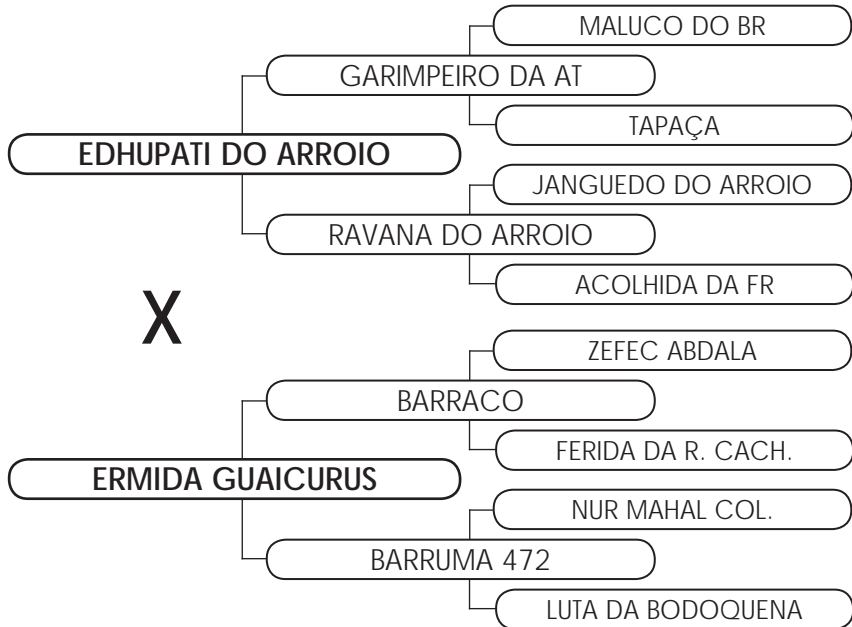
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9467

NASCIMENTO: 25/9/2009

RG: GUAI 9467

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características								
DEP	1,93	5,32	3,20	6,50	6,28	0,20	-47,20	0,52
TOP(%)	14,0	7,0	12,0	5,0	14,0	1,0	11,0	2,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,70					TOP: 5,0%		ELITE	

Peso: 545,4 Kg | CE: 30 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

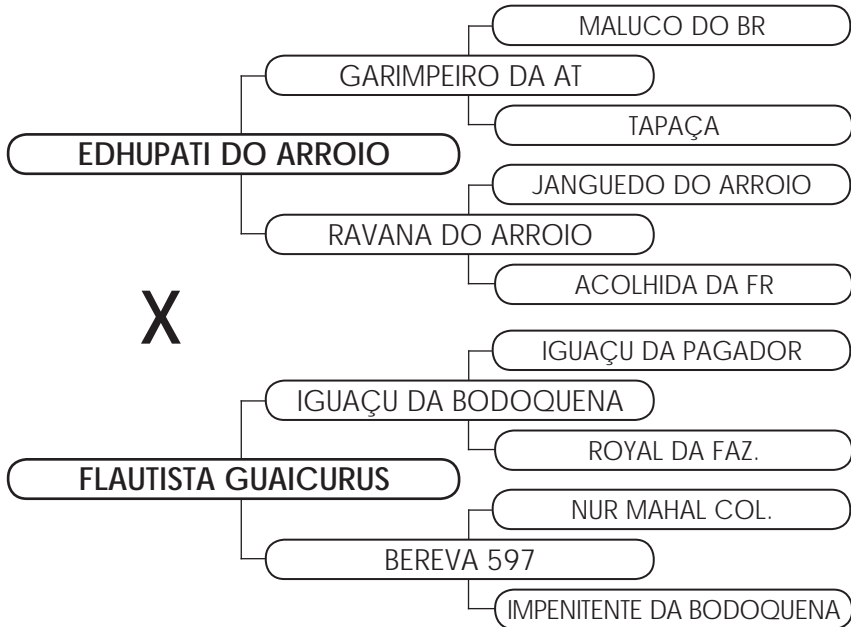
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9652

NASCIMENTO: 7/10/2009

RG: GUAI 9652

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	0,94	3,29	1,71	2,82	1,56	0,13	-54,81	0,29
DEP	29,0	17,0	25,0	22,0	38,0	6,0	7,0	11,0
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,10				TOP: 14%		ELITE	

Peso: 568,4 | CE: 29 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

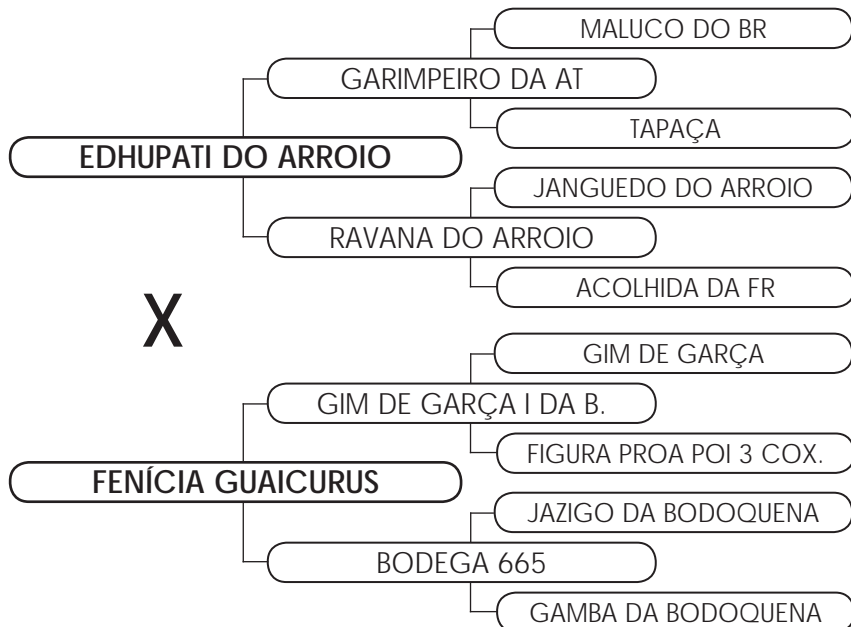
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9681

NASCIMENTO: 25/10/2009

RG: GUAI 9681

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA			REPRODUÇÃO	
Características	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES	
DEP	0,17	2,95	0,47	4,04	4,05	0,12	-47,18	0,44	
TOP(%)	44,0	19,0	41,0	14,0	24,0	8,0	11,0	4,0	
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,04					TOP: 15%		ELITE		

Peso: 518,4 | CE: 36 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

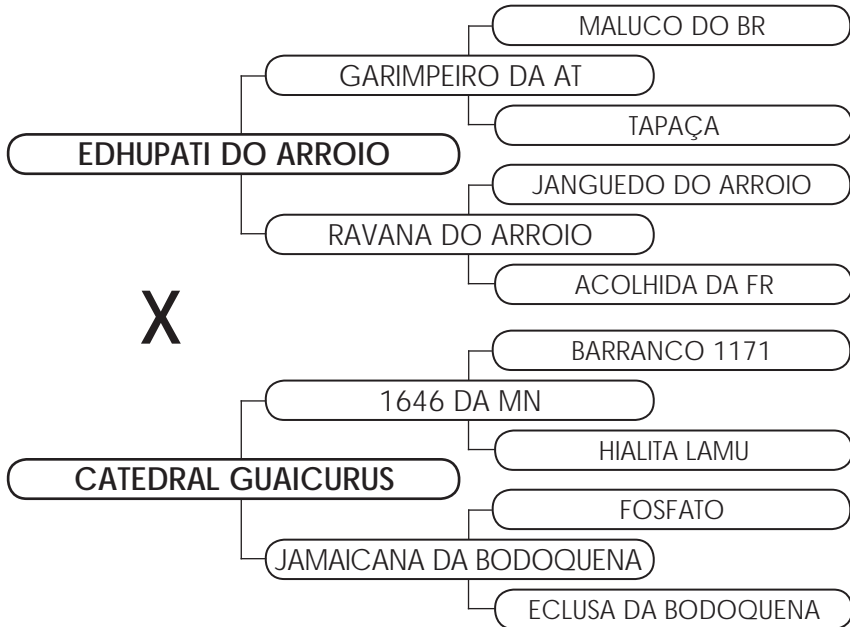
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9475

NASCIMENTO: 26/9/2009

RG: GUAI 9475

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES	
Características	2,79	5,56	4,47	6,37	10,56	0,21	-48,28	0,52	
DEP	7,0	6,0	6,0	5,0	4,0	1,0	10,0	2,0	
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,94				TOP: 3%			ELITE	

Peso: 565,4 Kg | CE: 33 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

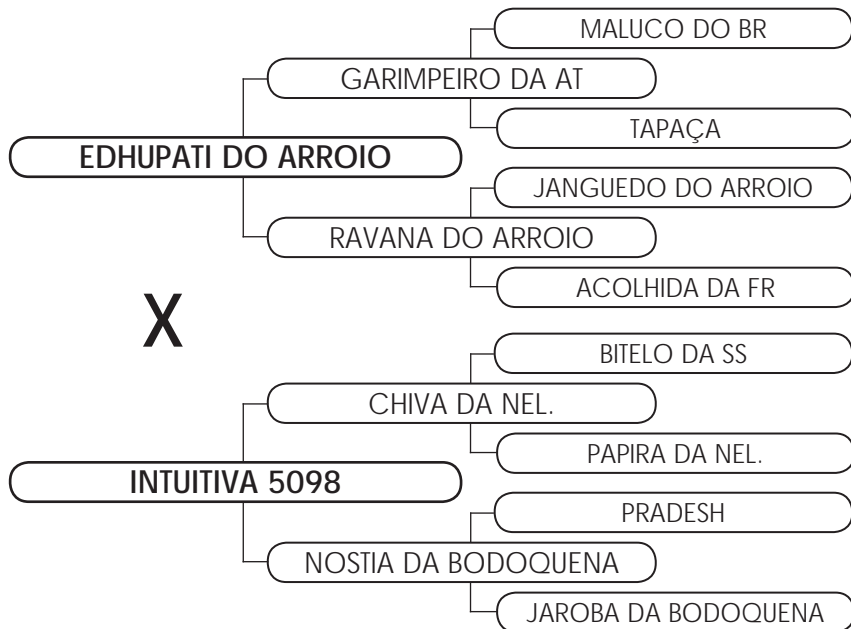


# GUAI 9408

NASCIMENTO: 16/9/2009

RG: GUAI 9408

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO		
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES	
Características	3,51	6,50	5,42	7,45	9,85	0,22	-49,38	0,54	
DEP	3,0	4,0	3,0	3,0	5,0	0,5	10,0	2,0	
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 2,16						TOP: 2%		ELITE

Peso: 558,4 Kg | CE: 33 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

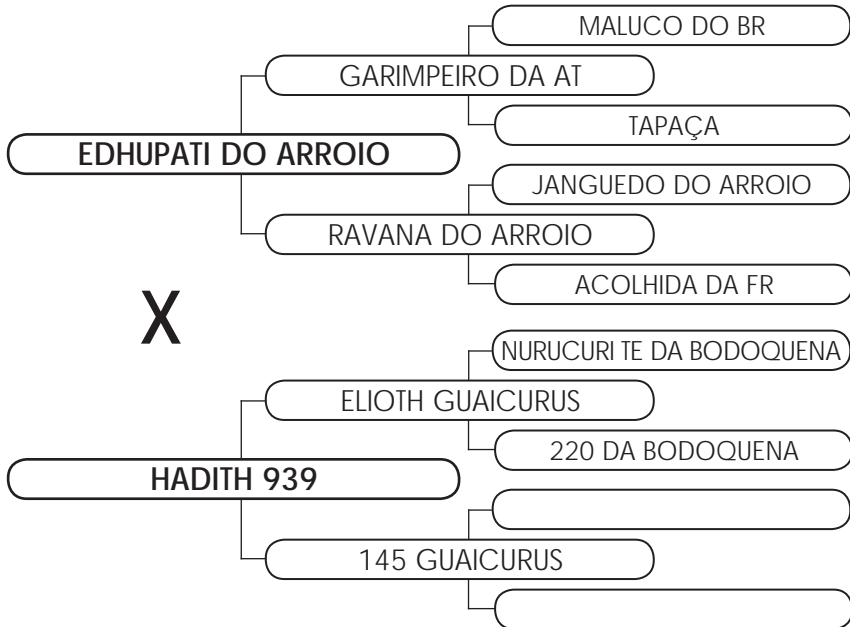
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9420

NASCIMENTO: 18/9/2009

RG: GUAI 9420

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	2,35	5,00	3,66	4,89	6,12	0,16	-18,57	0,45
DEP	2,35	5,00	3,66	4,89	6,12	0,16	-18,57	0,45
TOP(%)	10,0	8,0	9,0	10,0	14,0	3,0	36,0	4,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,40					TOP: 9%		ELITE	

Peso: 568,4 Kg | CE: 35 cm

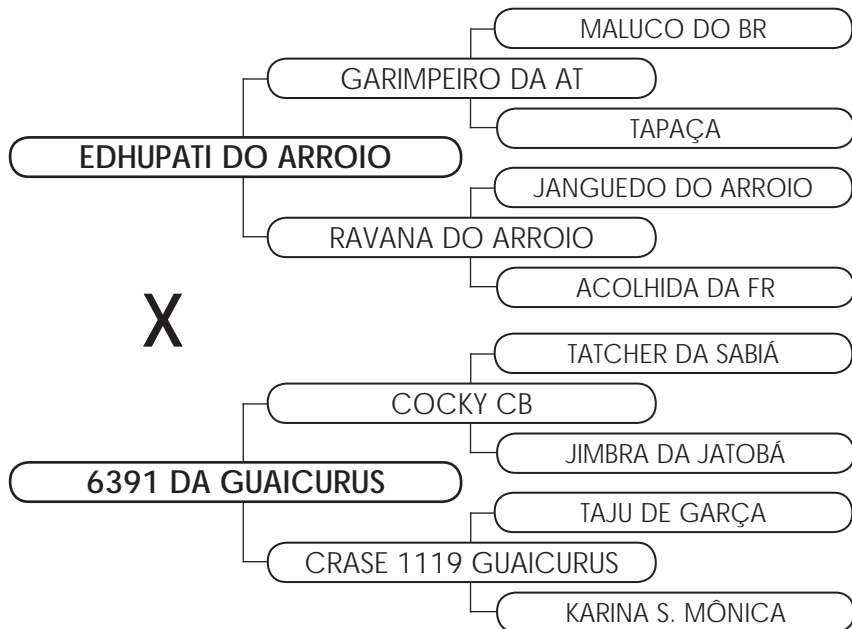
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9520

NASCIMENTO: 24/9/2009

RG: GUAI 9520

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	1,29	1,51	2,18	4,82	3,80	0,15	-43,43	0,47
DEP	23,0	32,0	21,0	10,0	25,0	4,0	13,0	3,0
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,12				TOP: 14%		ELITE	

Peso: 519,4 Kg | CE: 34 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

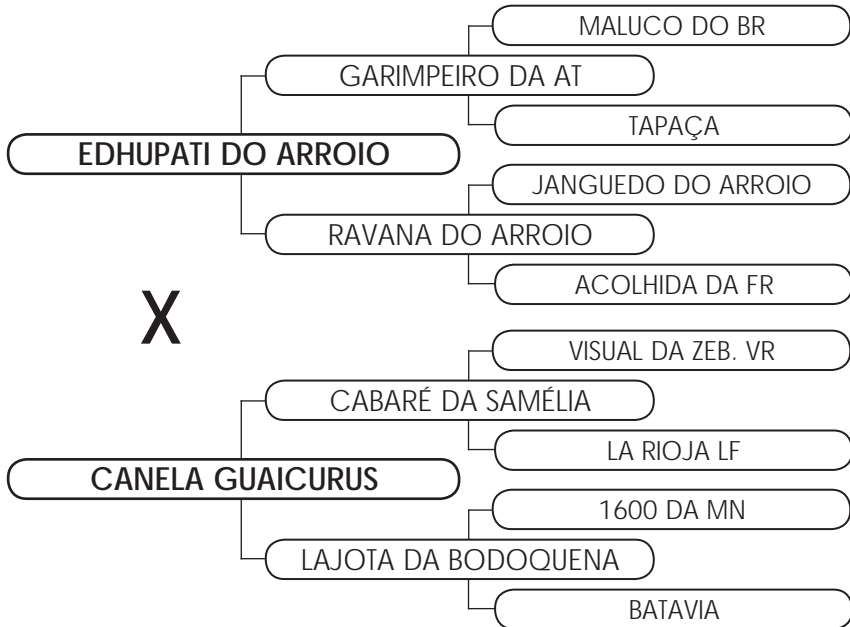
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9272

NASCIMENTO: 8/9/2009

RG: GUAI 9272

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES	
Características	1,64	2,97	2,43	2,00	1,05	0,09	-33,99	0,13	
DEP	18,0	19,0	18,0	28,0	41,0	14,0	20,0	29,0	
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,90				TOP: 19%			SUPERIOR	

Peso: 545,4 Kg | CE: 37 cm

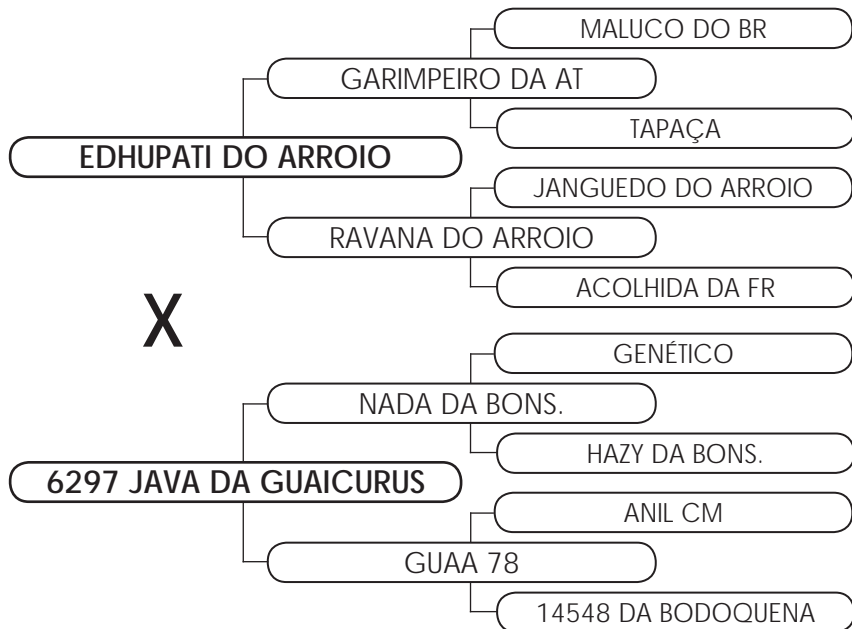
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9563

NASCIMENTO: 30/9/2009

RG: GUAI 9563

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	2,52	6,26	4,07	9,31	12,37	0,24	-44,21	0,74
DEP	2,52	6,26	4,07	9,31	12,37	0,24	-44,21	0,74
TOP(%)	8,0	4,0	7,0	1,0	2,0	0,5	13,0	0,5
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 2,17					TOP: 2%		ELITE	

Peso: 614,4 Kg | CE: 36 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

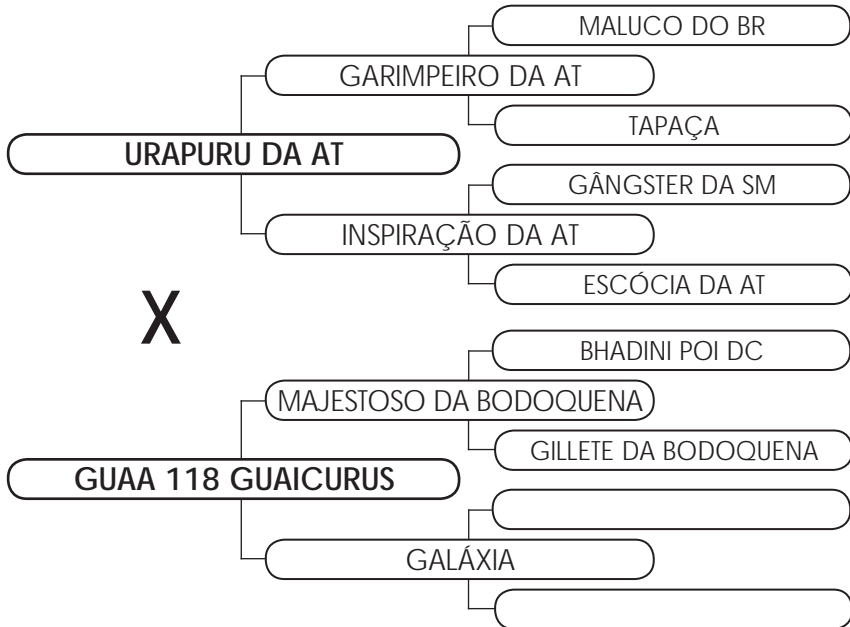
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9277

NASCIMENTO: 8/9/2009

RG: GUAI 9277

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES	
Características	1,87	4,44	2,71	2,03	3,15	0,12	-30,10	0,32	
DEP	15,0	10,0	16,0	28,0	28,0	8,0	24,0	9,0	
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,10				TOP: 14%			ELITE	

Peso: 548,4 kg | CE: 35 cm

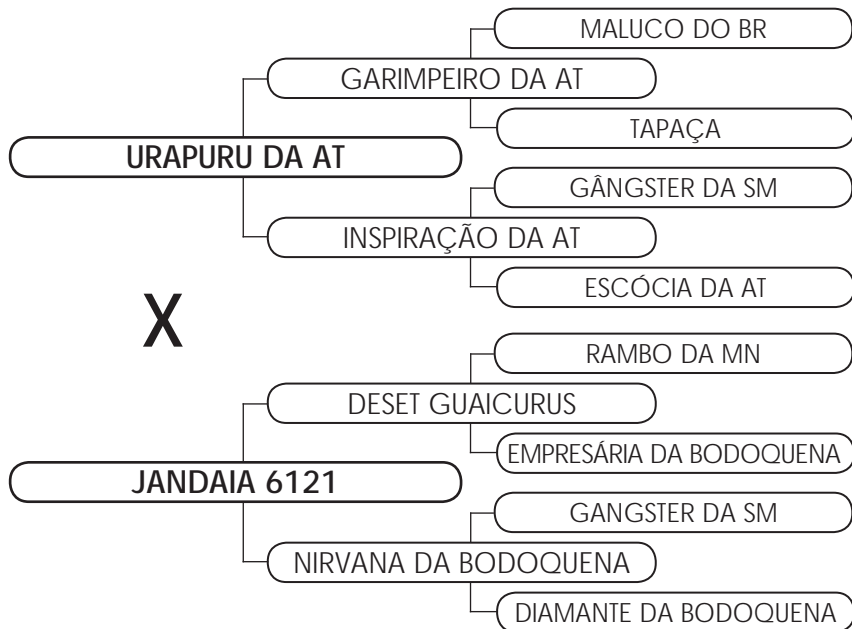
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9340

NASCIMENTO: 10/9/2009

RG: GUAI 9340

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	2,82	5,75	4,02	5,12	5,26	0,15	-24,36	0,43
DEP	2,82	5,75	4,02	5,12	5,26	0,15	-24,36	0,43
TOP(%)	6,0	5,0	7,0	9,0	18,0	4,0	30,0	4,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,53					TOP: 7%		ELITE	

Peso: 537,4 Kg | CE: 34 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

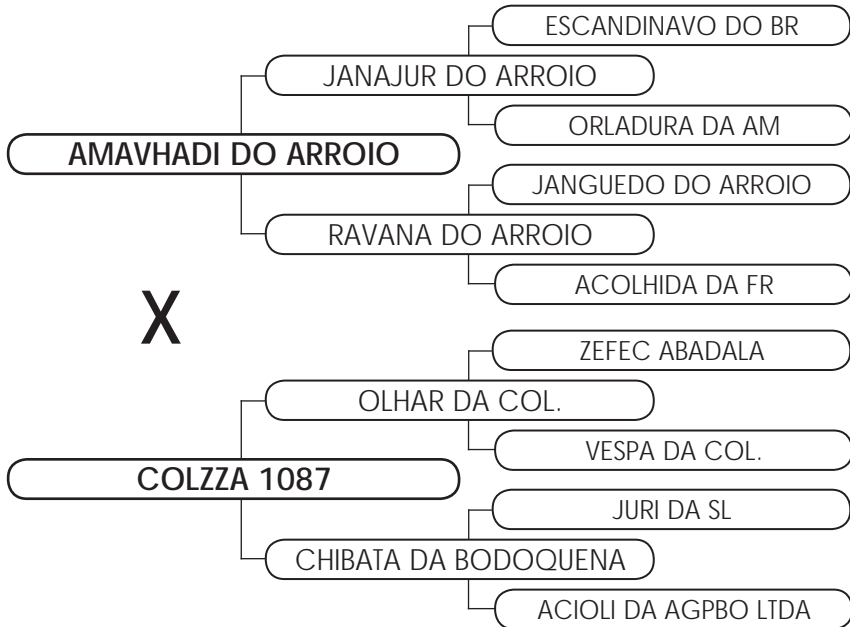
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI A 92

NASCIMENTO: 15/9/2009

RG: GUAI A 92

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	1,48	2,11	2,35	-2,24	-8,71	-0,09	-27,07	-0,06
DEP	1,48	2,11	2,35	-2,24	-8,71	-0,09	-27,07	-0,06
TOP(%)	20,0	26,0	19,0	70,0	92,0	85,0	27,0	58,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,20					TOP: 42%		SUPERIOR	

Peso: 562,4 kg | CE: 33 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

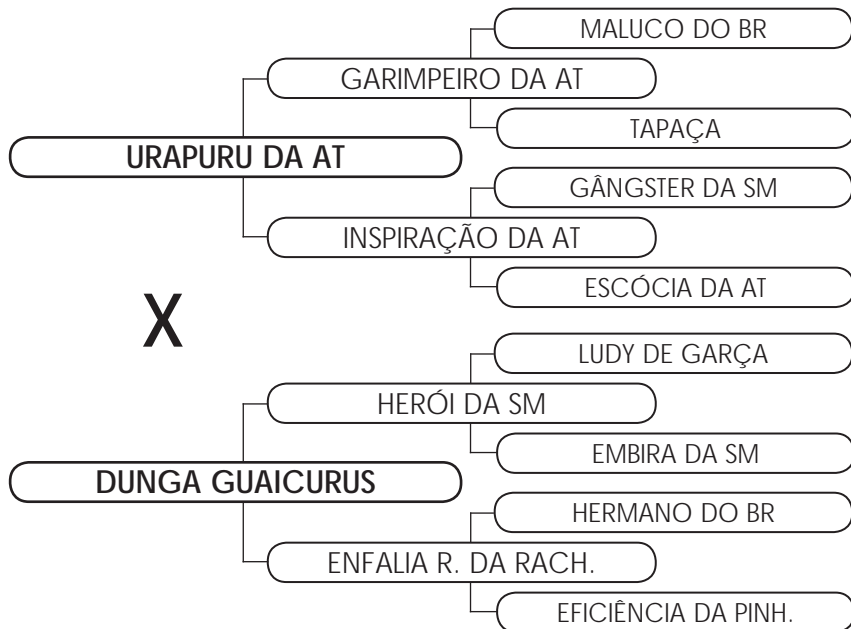


# GUAI A 97

NASCIMENTO: 1/12/2009

RG: GUAI A 97

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	2,34	3,14	3,29	2,72	1,29	0,12	-18,00	0,35
DEP	2,34	3,14	3,29	2,72	1,29	0,12	-18,00	0,35
TOP(%)	10,0	18,0	11,0	23,0	40,0	7,0	37,0	7,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,98					TOP: 17%		SUPERIOR	

Peso: 535,4 kg | CE: 33 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

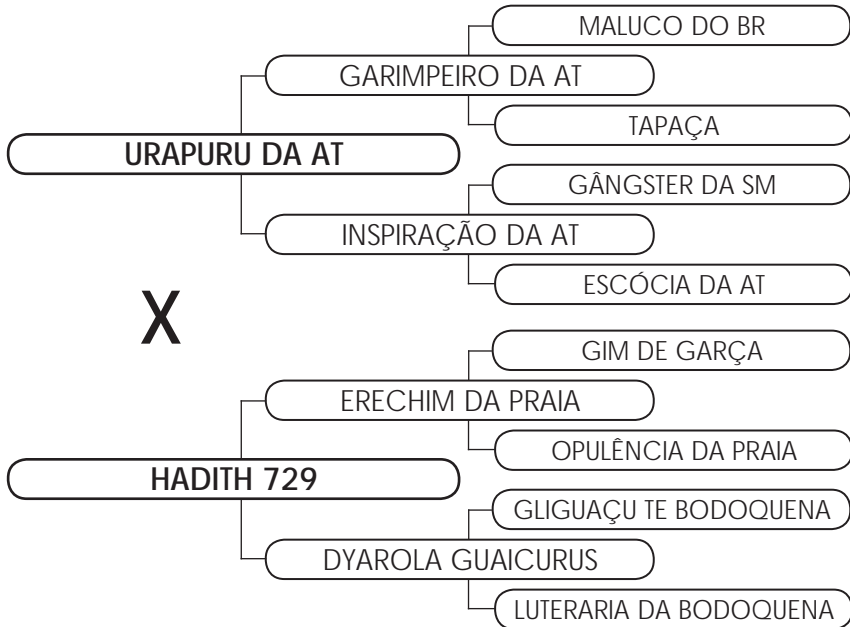
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9293

NASCIMENTO: 11/9/2009

RG: GUAI 9293

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	3,00	6,16	4,57	5,12	7,98	0,15	-35,14	0,53
DEP	3,00	6,16	4,57	5,12	7,98	0,15	-35,14	0,53
TOP(%)	5,0	4,0	5,0	9,0	9,0	4,0	19,0	2,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,75					TOP: 4%		ELITE	

Peso: 589,4 kg | CE: 33,5 cm

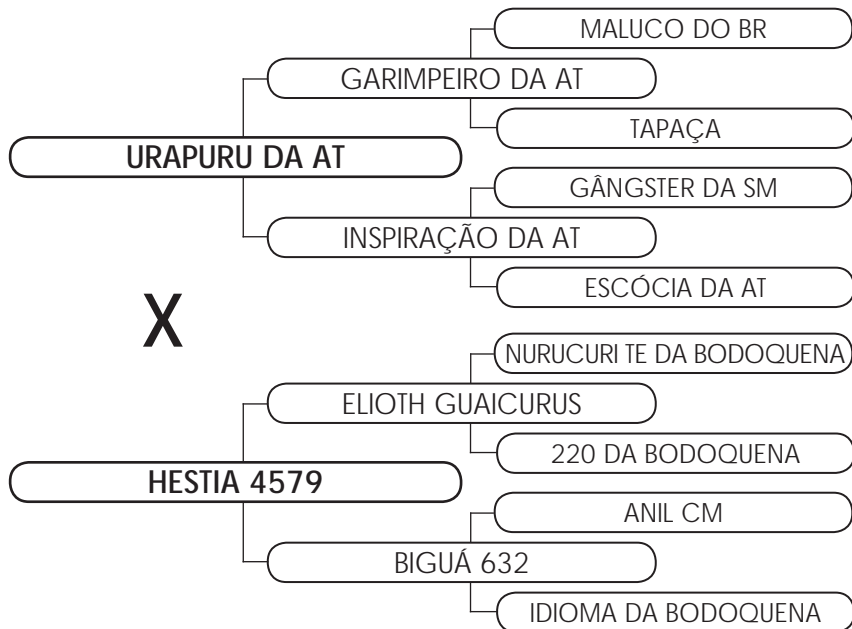
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9307

NASCIMENTO: 10/9/2009

RG: GUAI 9307

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	2,22	5,73	3,43	5,96	6,72	0,17	-31,05	0,55
DEP	11,0	5,0	11,0	6,0	12,0	3,0	23,0	2,0
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,61				TOP: 6%		ELITE	

Peso: 609,4 kg | CE: 43 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

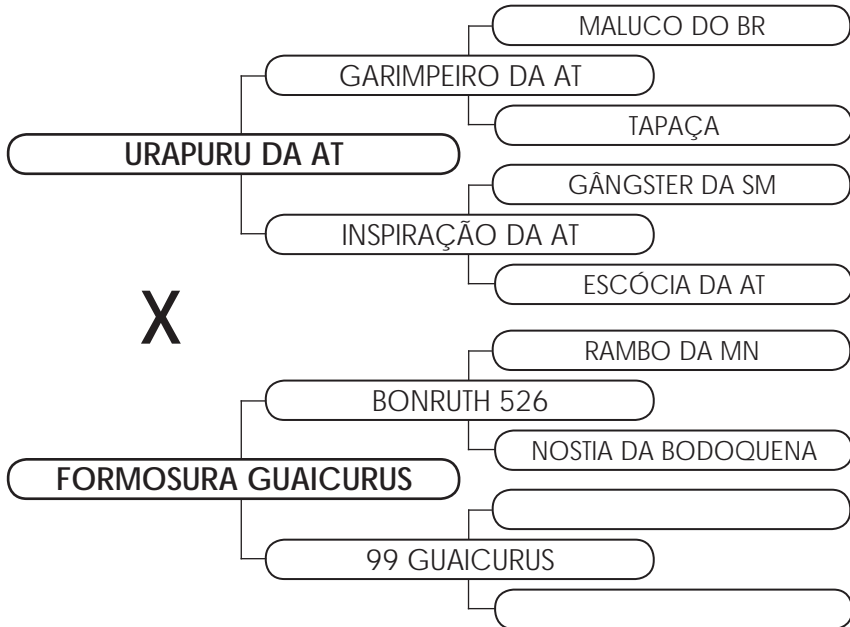
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9553

NASCIMENTO: 30/9/2009

RG: GUAI 9553

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES	
Características	2,29	5,10	3,33	3,84	4,23	0,12	-28,20	0,39	
DEP	2,29	5,10	3,33	3,84	4,23	0,12	-28,20	0,39	
TOP(%)	10,0	7,0	11,0	15,0	23,0	8,0	26,0	6,0	
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,32					TOP: 10%		ELITE		

Peso: 580,4 Kg | CE: 33 cm

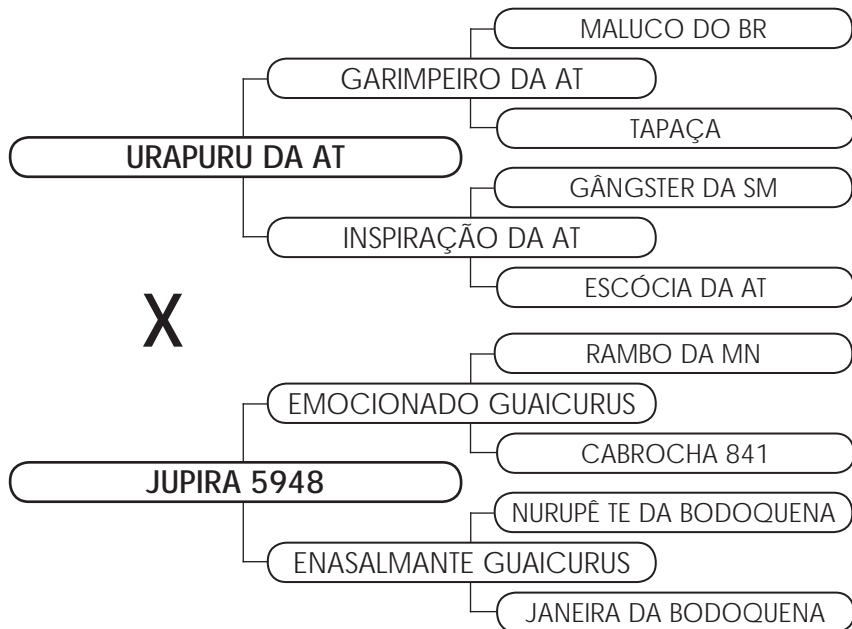
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9367

NASCIMENTO: 13/9/2009

RG: GUAI 9367

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	0,37	1,36	0,43	2,95	2,29	0,11	-25,33	0,32
DEP	0,37	1,36	0,43	2,95	2,29	0,11	-25,33	0,32
TOP(%)	40,0	33,0	42,0	21,0	33,0	10,0	29,0	9,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,65					TOP: 26%		SUPERIOR	

Peso: 585,4 Kg | CE: 32 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

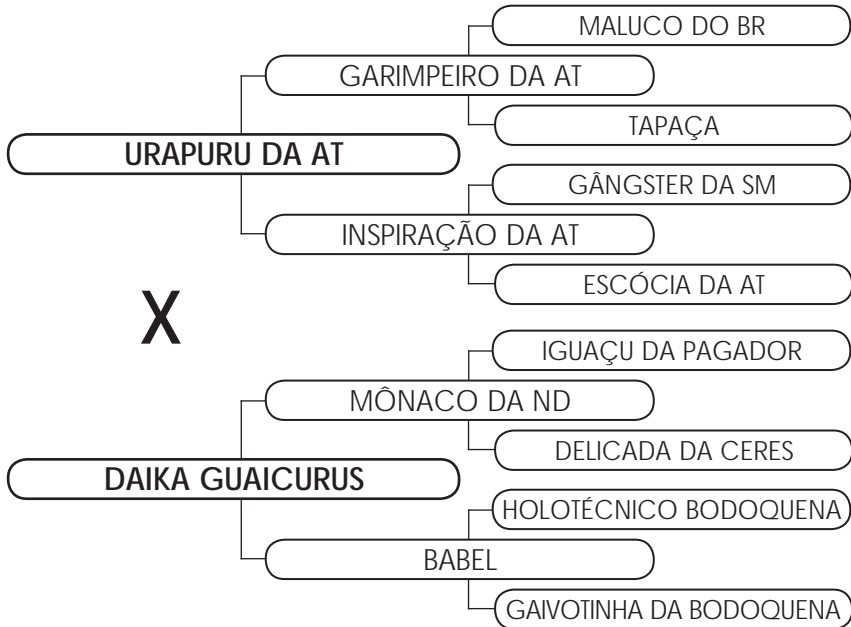
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9528

NASCIMENTO: 22/9/2009

RG: GUAI 9528

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	0,21	4,12	0,47	1,78	-1,36	0,06	-32,02	0,28
DEP	0,21	4,12	0,47	1,78	-1,36	0,06	-32,02	0,28
TOP(%)	43,0	12,0	41,0	30,0	57,0	21,0	22,0	12,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,73					TOP: 24%		SUPERIOR	

Peso: 569,4 kg | CE: 33 cm

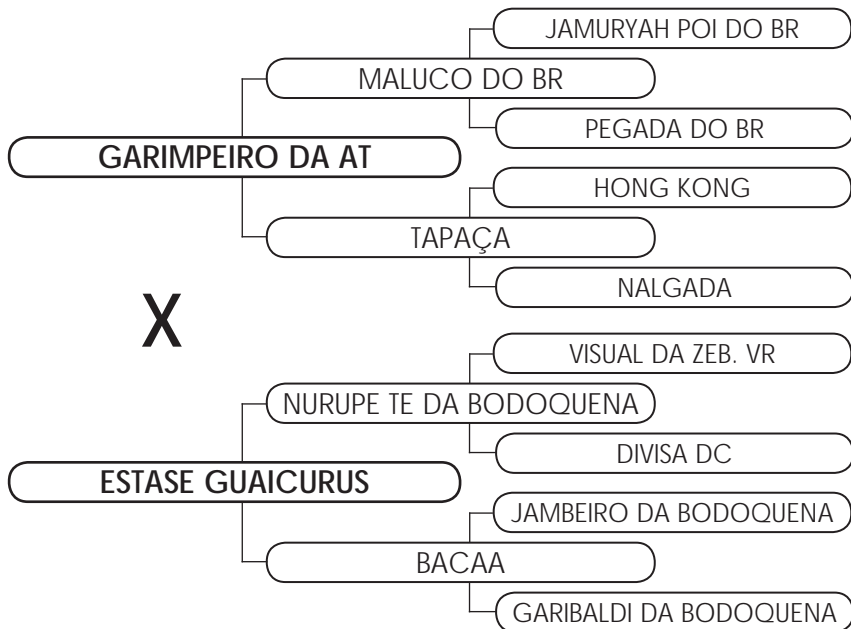
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9357

NASCIMENTO: 14/9/2009

RG: GUAI 9357

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	1,45	3,83	2,33	4,07	10,52	0,15	-26,94	0,59
DEP	21,0	14,0	19,0	14,0	4,0	4,0	27,0	1,0
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,32				TOP: 10%		ELITE	

Peso: 540,4 Kg | CE: 33 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

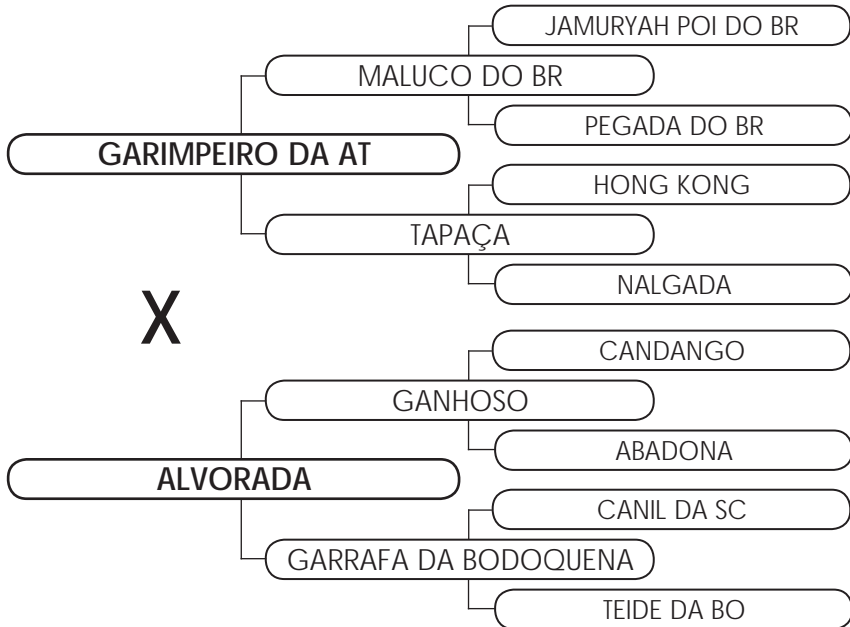
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9599

NASCIMENTO: 12/10/2009

RG: GUAI 9599

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	2,80	4,90	4,38	5,90	9,68	0,18	-31,99	0,55
DEP	2,80	4,90	4,38	5,90	9,68	0,18	-31,99	0,55
TOP(%)	6,0	8,0	6,0	6,0	5,0	2,0	22,0	2,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,71					TOP: 5%		ELITE	

Peso: 508,4 kg | CE: 31 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

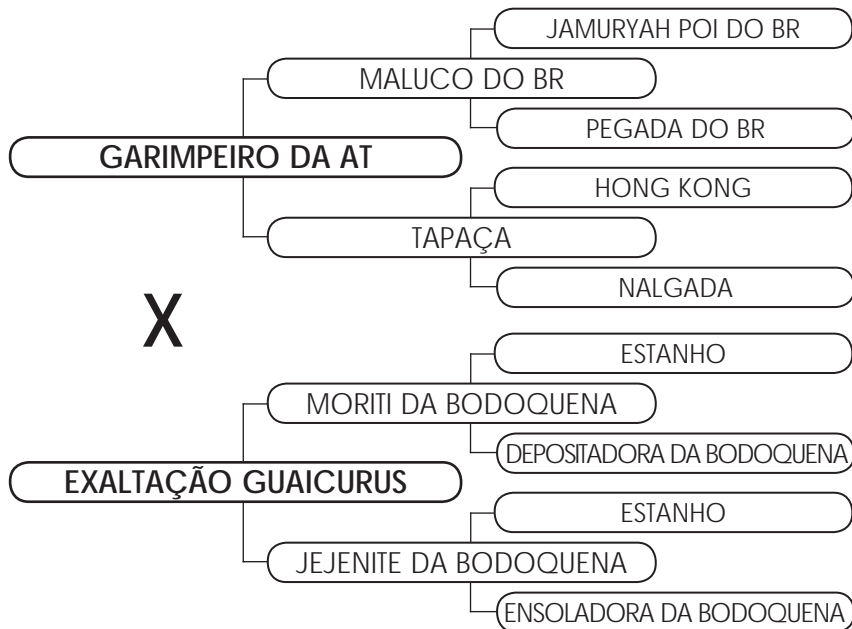


# GUAI 9294

NASCIMENTO: 12/9/2009

RG: GUAI 9294

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	0,97	2,38	2,21	3,01	7,51	0,12	-43,35	0,49
DEP	28,0	24,0	20,0	20,0	10,0	7,0	13,0	2,0
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,15				TOP: 13%		ELITE	

Peso: 501,4 Kg | CE: 40 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

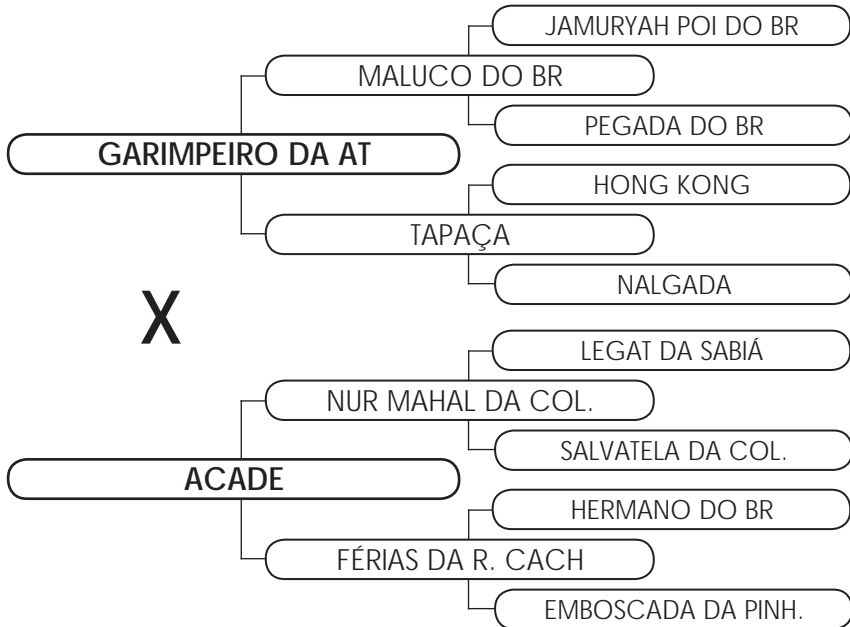
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI A 120

NASCIMENTO: 5/12/2009

RG: GUAI A 120

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES	
Características	2,88	5,84	4,99	3,43	5,40	0,14	-31,91	0,61	
DEP	2,88	5,84	4,99	3,43	5,40	0,14	-31,91	0,61	
TOP(%)	6,0	5,0	4,0	17,0	17,0	5,0	22,0	1,0	
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,60					TOP: 6%		ELITE		

Peso: 525,4 | CE: 34 cm

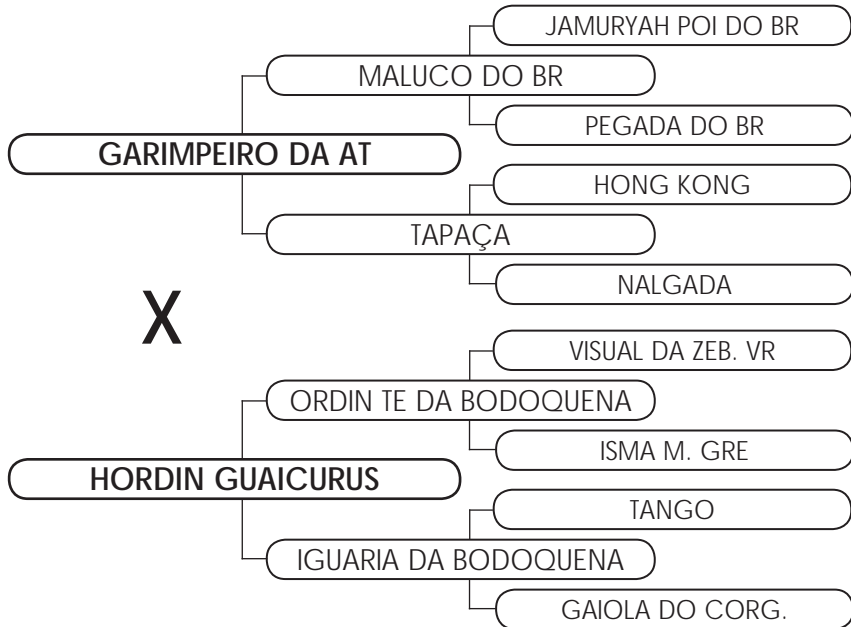
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9202

NASCIMENTO: 1/9/2009

RG: GUAI 9202

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	1,55	4,25	2,84	6,17	12,21	0,21	-39,12	0,75
DEP	19,0	11,0	15,0	5,0	2,0	1,0	16,0	0,1
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,69				TOP: 5%		ELITE	

Peso: 591,4 Kg | CE: 35 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

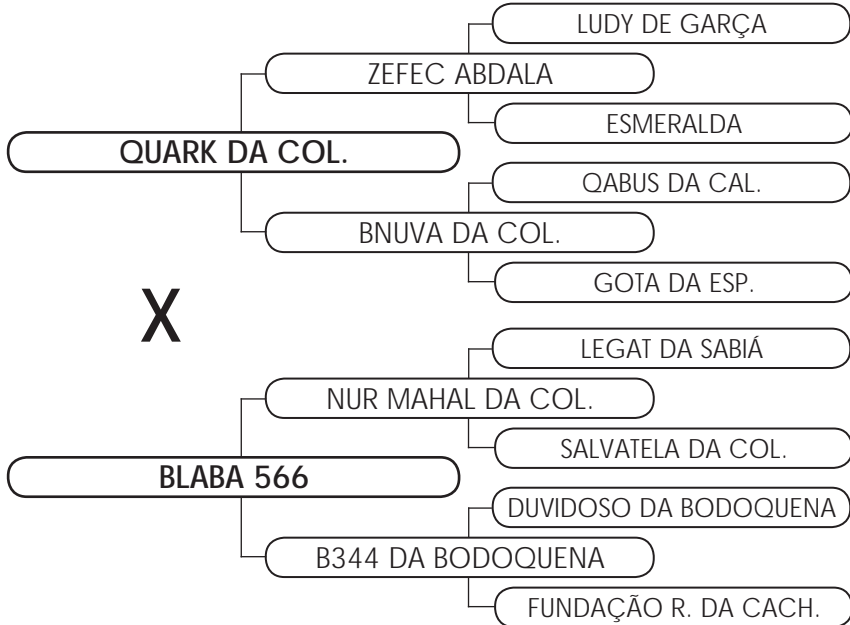
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9540

NASCIMENTO: 26/9/2009

RG: GUAI 9540

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características								
DEP	3,96	5,06	5,98	8,18	10,45	0,22	-50,71	0,71
TOP(%)	2,0	8,0	2,0	2,0	4,0	0,5	9,0	0,5
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 2,19					TOP: 2%		ELITE	

Peso: 590,4 kg | CE: 34 cm

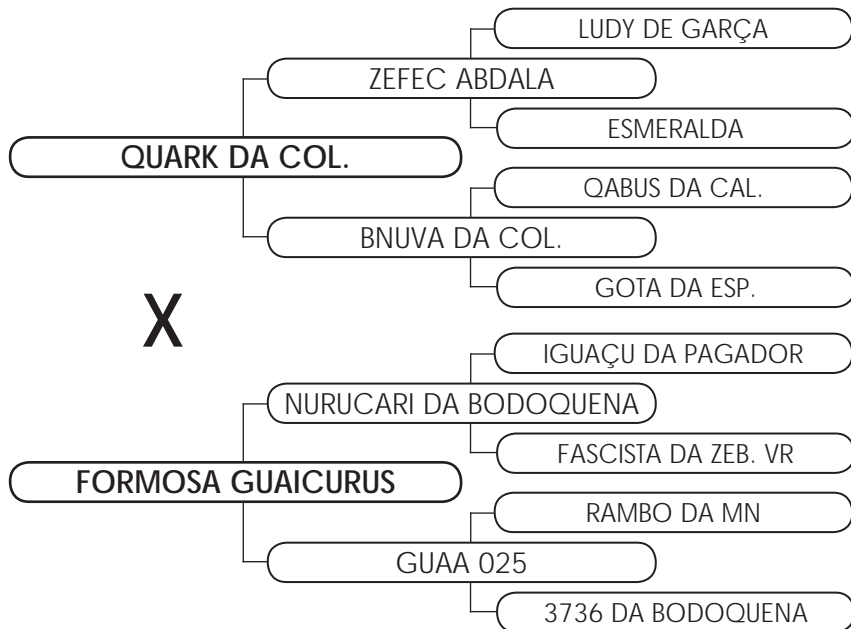
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI A 165

NASCIMENTO: 9/12/2009

RG: GUAI A 165

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	4,49	5,42	6,30	8,23	11,26	0,24	-68,89	0,55
DEP	4,49	5,42	6,30	8,23	11,26	0,24	-68,89	0,55
TOP(%)	1,0	6,0	2,0	2,0	3,0	0,5	3,0	2,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 2,39					TOP: 1%		ELITE	

Peso: 569,4 Kg | CE: 33 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

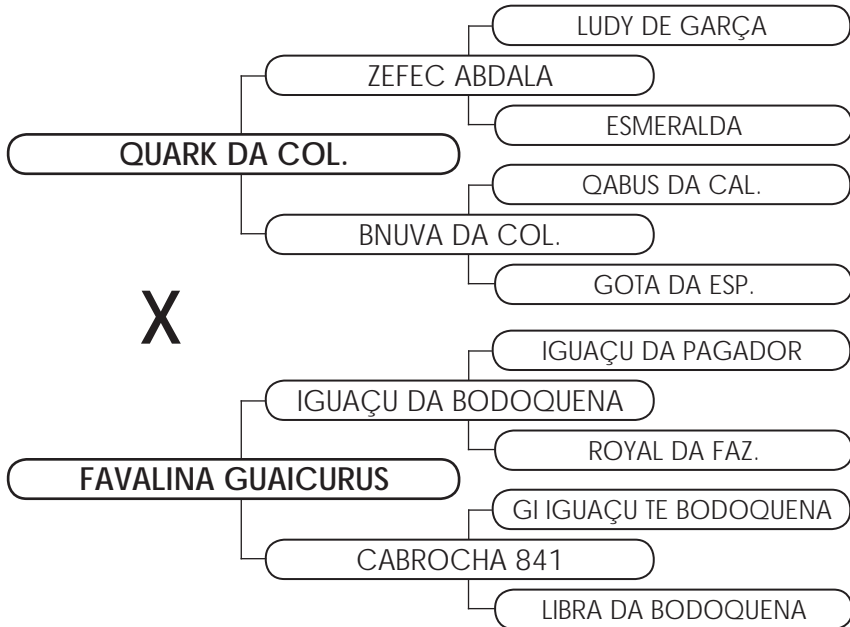
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9429

NASCIMENTO: 20/9/2009

RG: GUAI 9429

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	3,18	2,34	4,46	5,38	6,36	0,19	-66,87	0,44
DEP	4,0	24,0	6,0	8,0	14,0	2,0	3,0	4,0
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,67			TOP: 5%			ELITE	

Peso: 534,4 kg | CE: 34 cm

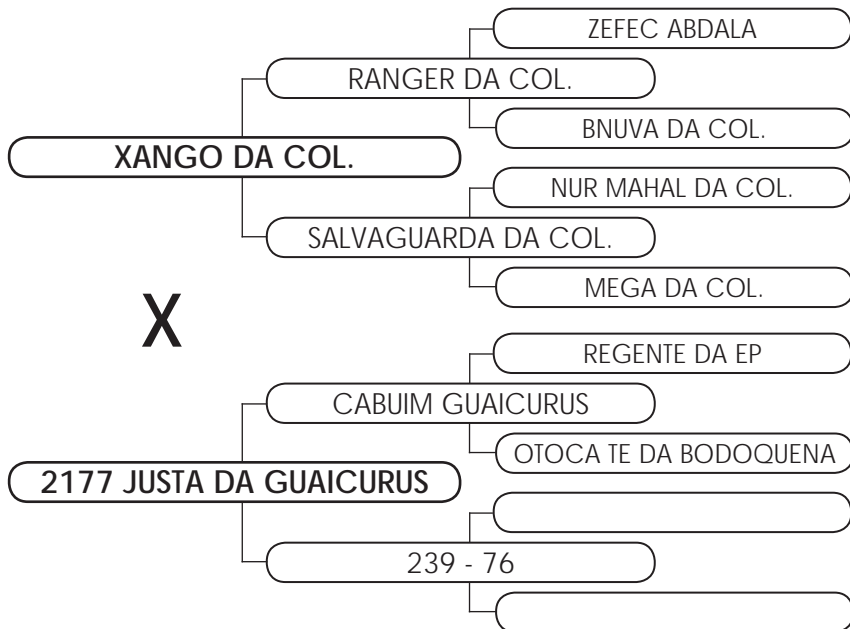
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9347

NASCIMENTO: 12/9/2009

RG: GUAI 9347

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características								
DEP	1,41	1,51	2,57	4,61	-3,35	0,08	-45,27	0,46
TOP(%)	21,0	32,0	17,0	11,0	69,0	17,0	12,0	3,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,95					TOP: 18%		SUPERIOR	

Peso: 633,4 Kg | CE: 38 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

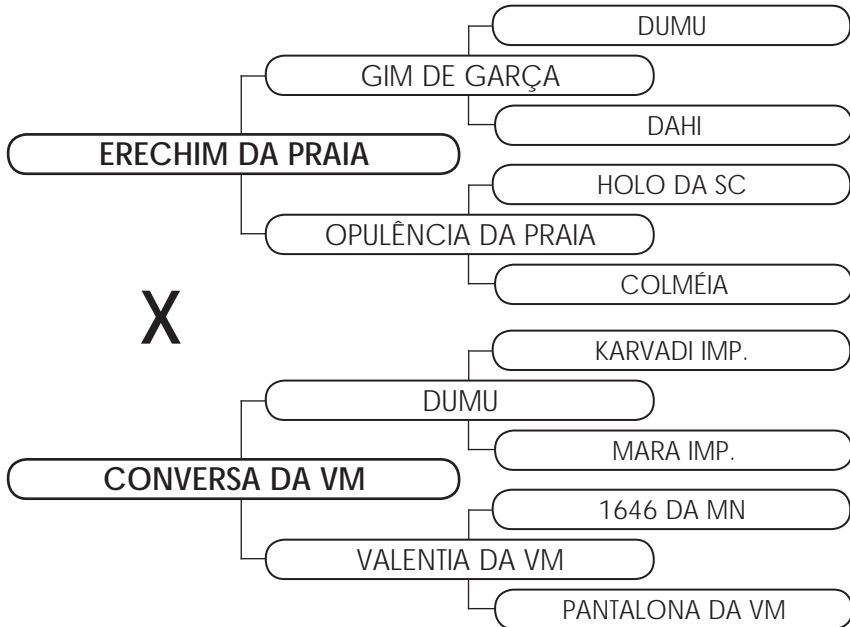
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9336

NASCIMENTO: 13/9/2009

RG: GUAI 9336

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	1,09	1,24	2,00	5,07	13,75	0,12	-22,24	0,48
DEP	26,0	35,0	22,0	9,0	1,0	7,0	32,0	3,0
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,15				TOP: 13%		ELITE	

Peso: 597,4 Kg | CE: 34 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

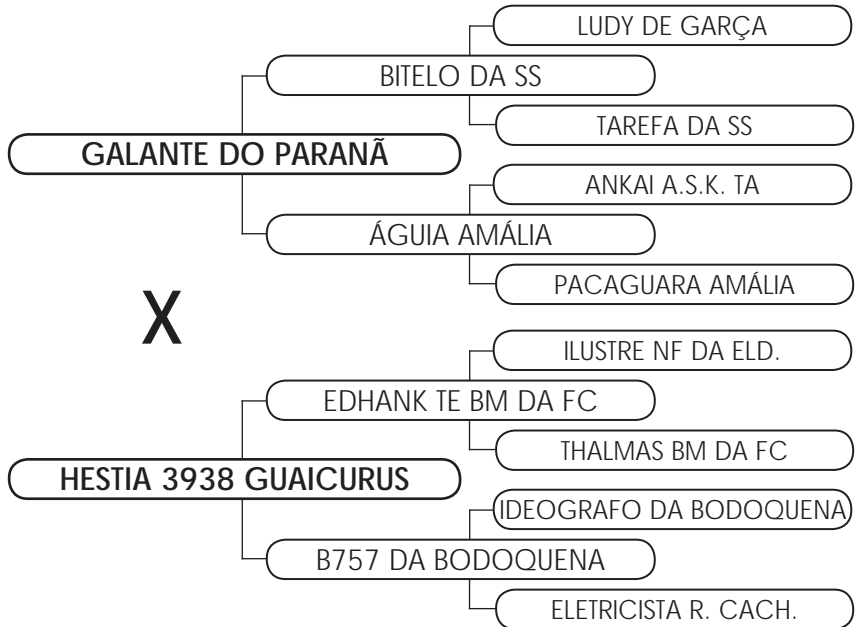


# GUAI 9566

NASCIMENTO: 30/9/2009

RG: GUAI 9566

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	2,06	2,97	2,98	1,15	0,39	0,06	-14,71	-0,44
DEP	2,06	2,97	2,98	1,15	0,39	0,06	-14,71	-0,44
TOP(%)	13,0	19,0	14,0	36,0	45,0	23,0	41,0	96,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,65					TOP: 26%		SUPERIOR	

Peso: 556,4 Kg | CE: 36 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

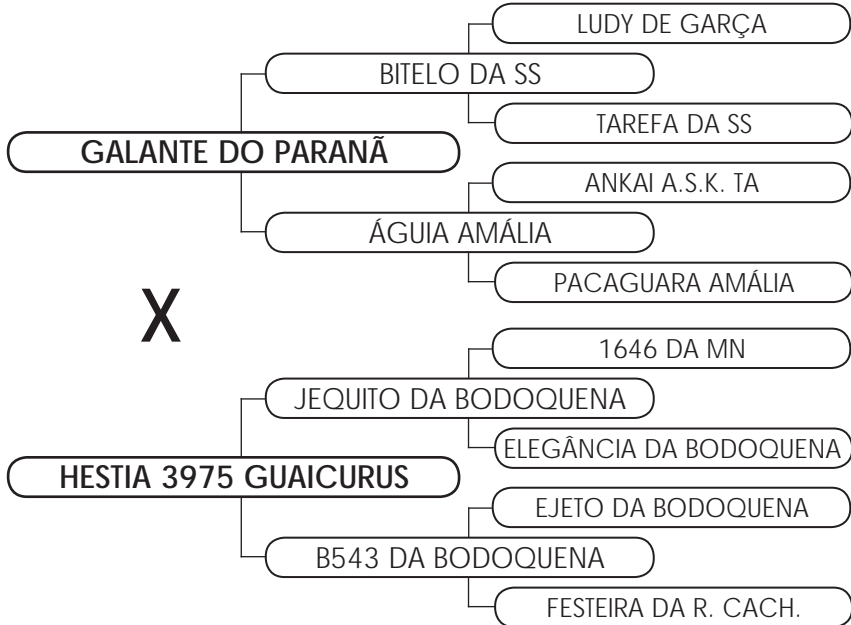
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9526

NASCIMENTO: 22/9/2009

RG: GUAI 9526

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	0,58	1,10	0,89	1,26	2,77	0,08	-16,14	-0,12
DEP	0,58	1,10	0,89	1,26	2,77	0,08	-16,14	-0,12
TOP(%)	36,0	36,0	35,0	35	30	18	39	68
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,44					TOP: 33%		SUPERIOR	

Peso: 558,4 Kg | CE: 35 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

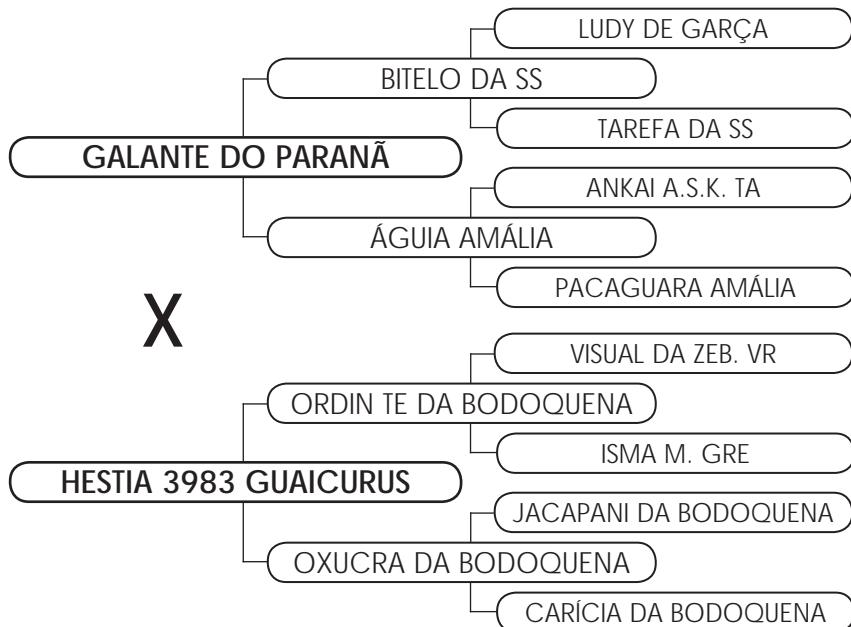
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9234

NASCIMENTO: 4/9/2009

RG: GUAI 9234

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	0,81	2,02	1,54	2,46	3,24	0,11	-27,53	-0,09
DEP	0,81	2,02	1,54	2,46	3,24	0,11	-27,53	-0,09
TOP(%)	31,0	27,0	27,0	25,0	28,0	10,0	27,0	63,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,74					TOP: 23%		SUPERIOR	

Peso: 612,4 Kg | CE: 35 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

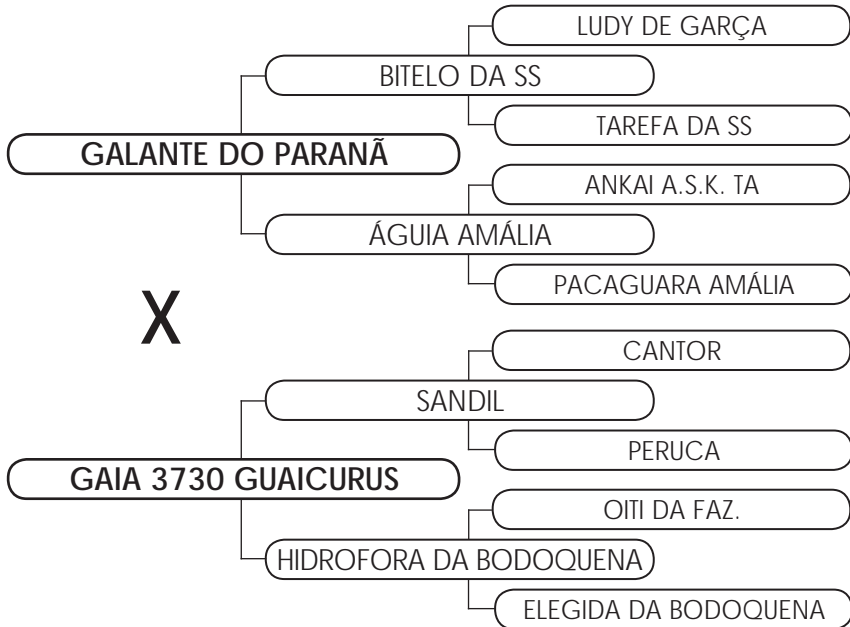
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9232

NASCIMENTO: 4/9/2009

RG: GUAI 9232

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	1,21	2,13	1,89	1,46	2,35	0,06	-34,36	-0,25
DEP	24,0	26,0	24,0	33,0	33,0	21,0	20,0	84,0
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,71				TOP: 24%		SUPERIOR	

Peso: 515,4 Kg | CE: 33 cm

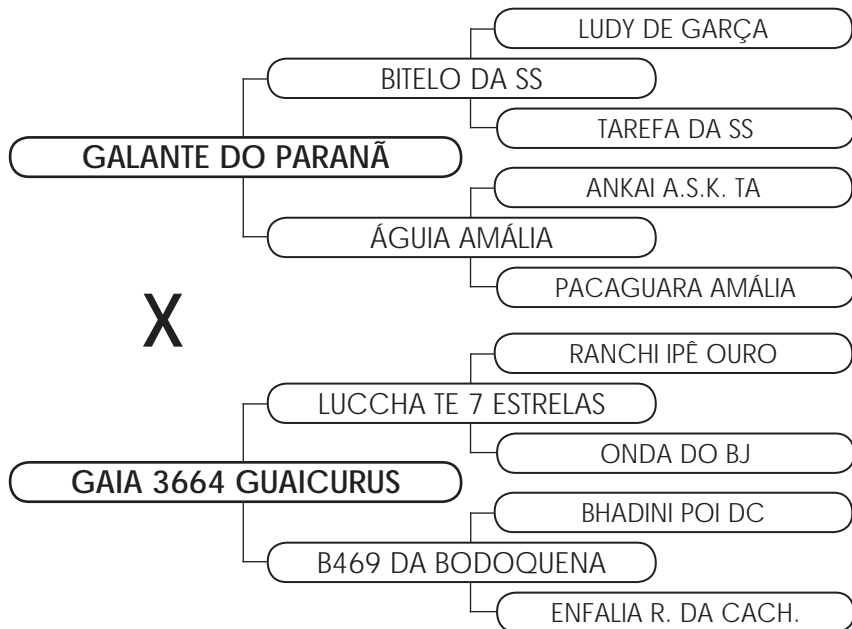
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9329

NASCIMENTO: 13/9/2009

RG: GUAI 9329

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	2,34	3,72	3,65	2,35	2,32	0,07	-15,52	0,24
DEP	2,34	3,72	3,65	2,35	2,32	0,07	-15,52	0,24
TOP(%)	10,0	14,0	9,0	25,0	33,0	20,0	40,0	82,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,91					TOP: 19,0%		SUPERIOR	

Peso: 610,4 Kg | CE: 34 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

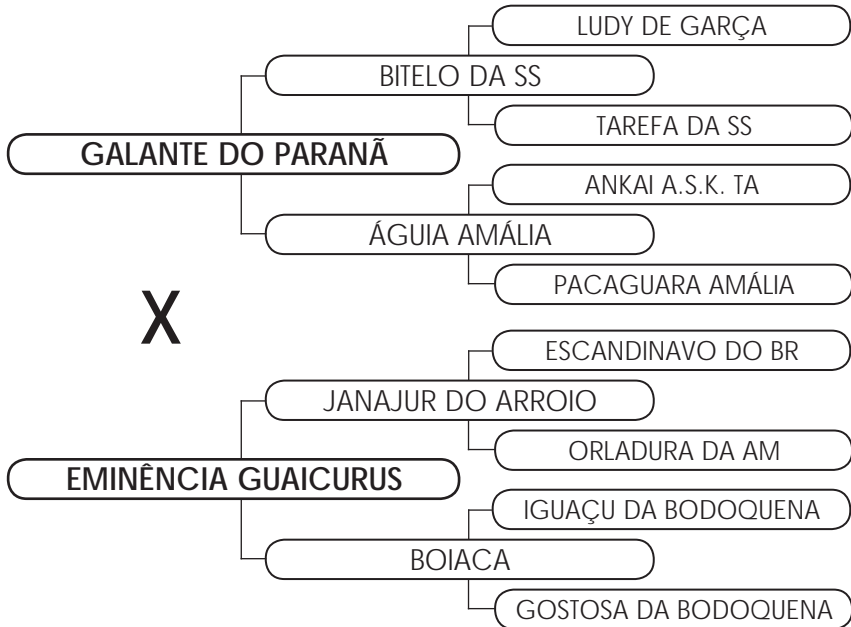
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9249

NASCIMENTO: 8/9/2009

RG: GUAI 9249

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	3,03	4,19	4,63	2,49	4,53	0,08	-35,82	-0,07
DEP	3,03	4,19	4,63	2,49	4,53	0,08	-35,82	-0,07
TOP(%)	5,0	11,0	5,0	24,0	21,0	16,0	19,0	60,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,27					TOP: 11%		ELITE	

Peso: 603,4 Kg | CE: 34 cm

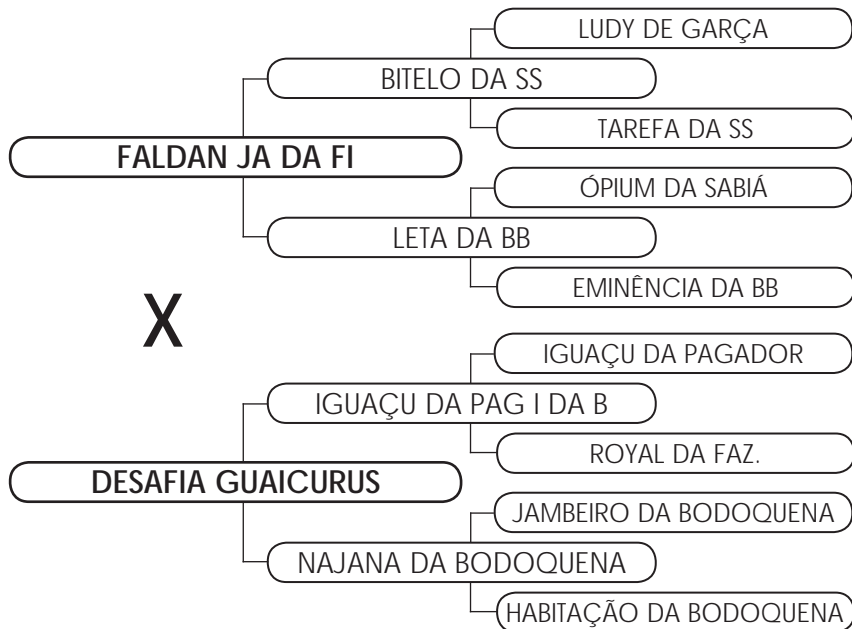
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9280

NASCIMENTO: 9/9/2009

RG: GUAI 9280

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
Características	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
DEP	0,94	3,52	1,43	4,25	8,54	0,12	-49,70	0,16
TOP(%)	29,0	15,0	29,0	13,0	7,0	7,0	9,0	25,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,27					TOP: 11%		ELITE	

Peso: 603,4 Kg | CE: 33 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

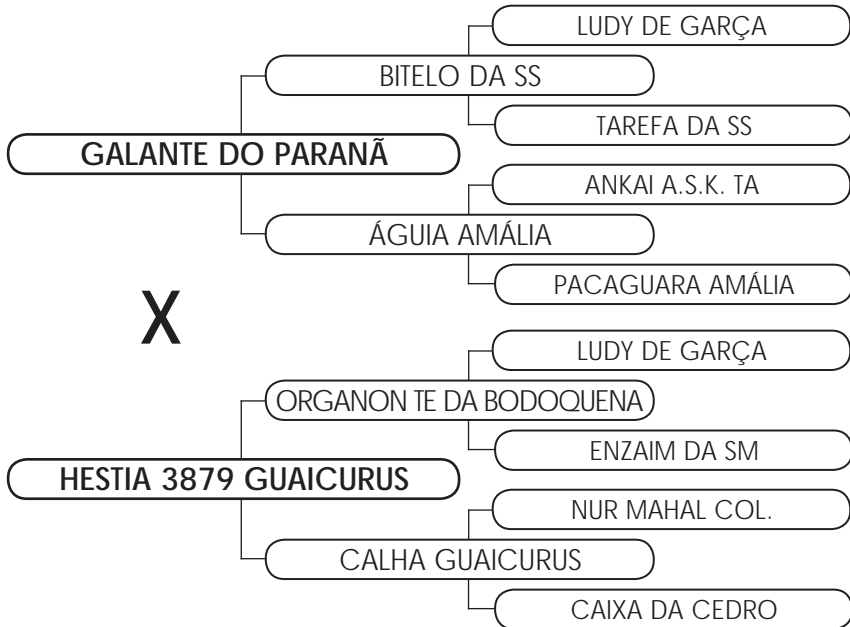
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9251

NASCIMENTO: 8/9/2009

RG: GUAI 9251

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	2,83	3,60	4,25	4,27	6,82	0,15	-24,53	0,03
DEP	2,83	3,60	4,25	4,27	6,82	0,15	-24,53	0,03
TOP(%)	6,0	15,0	6,0	13,0	12,0	4,0	30,0	43,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,31					TOP: 10%		ELITE	

Peso: 578,4 Kg | CE: 32 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

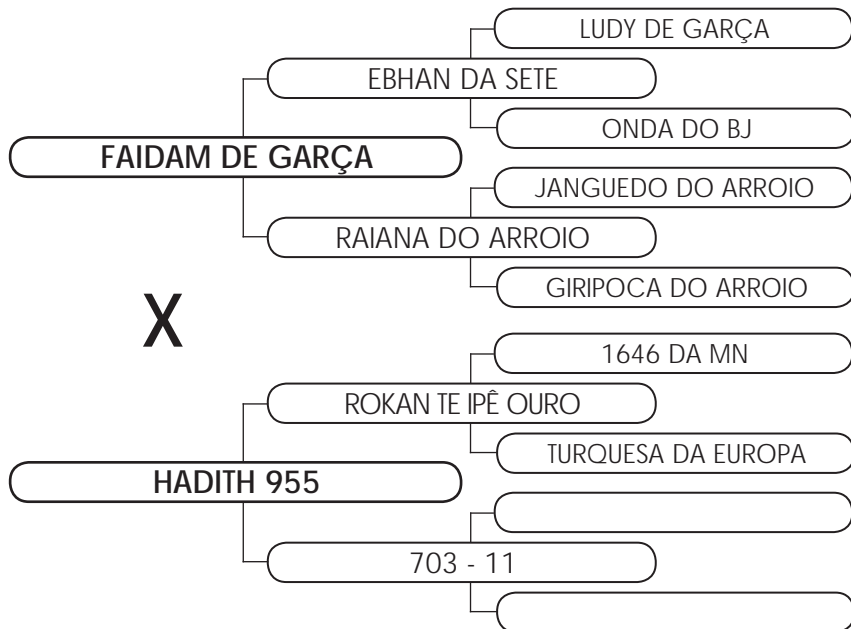


# GUAI 9536

NASCIMENTO: 25/9/2009

RG: GUAÍ 9536

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	0,54	0,56	1,31	-3,60	-8,65	-0,05	-13,52	-0,21
DEP	0,54	0,56	1,31	-3,60	-8,65	-0,05	-13,52	-0,21
TOP(%)	36,0	42,0	30,0	81,0	92,0	71,0	43,0	79,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): -0,18				TOP: 58%			REGULAR	

Peso: 544,4 Kg | CE: 34 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

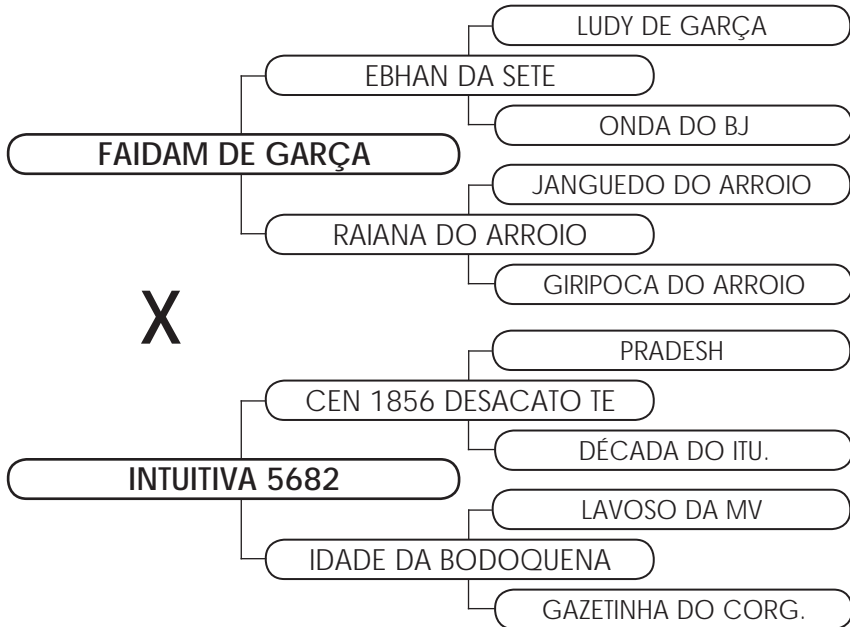
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9522

NASCIMENTO: 26/9/2009

RG: GUAÍ 9522

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	0,31	0,99	0,98	-1,61	-8,99	-0,05	-5,47	-0,01
DEP	41,0	37,0	34,0	64,0	93,0	71,0	53,0	50,0
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): -0,11			TOP: 55%			REGULAR	

Peso: 564,4 Kg | CE: 33 cm

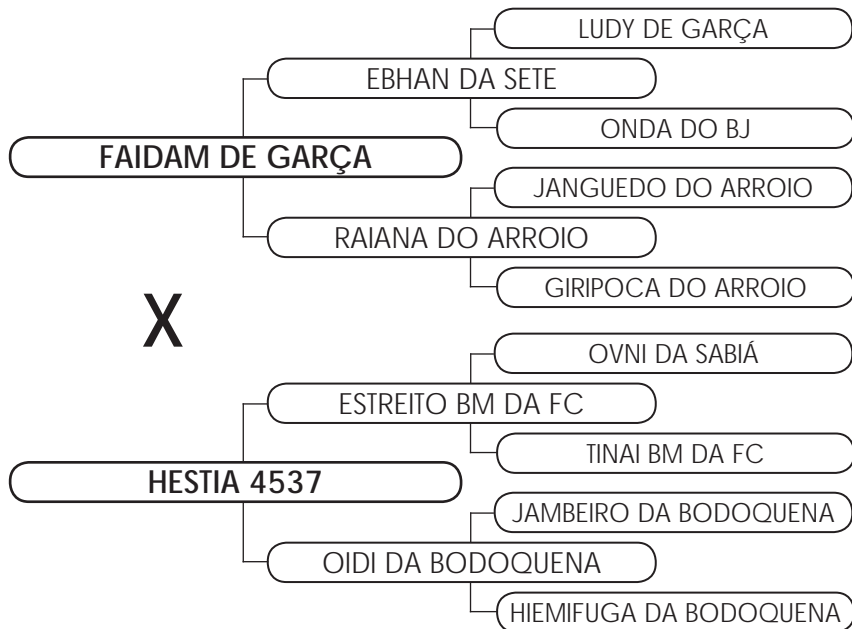
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI A 117

NASCIMENTO: 4/12/2009

RG: GUAI A 117

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	0,87	3,75	1,64	-2,75	-10,34	-0,05	-26,73	-0,17
DEP	0,87	3,75	1,64	-2,75	-10,34	-0,05	-26,73	-0,17
TOP(%)	30,0	14,0	26,0	75,0	96,0	70,0	27,0	74,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,20					TOP: 43%		SUPERIOR	

Peso: 542,4 Kg | CE: 33 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

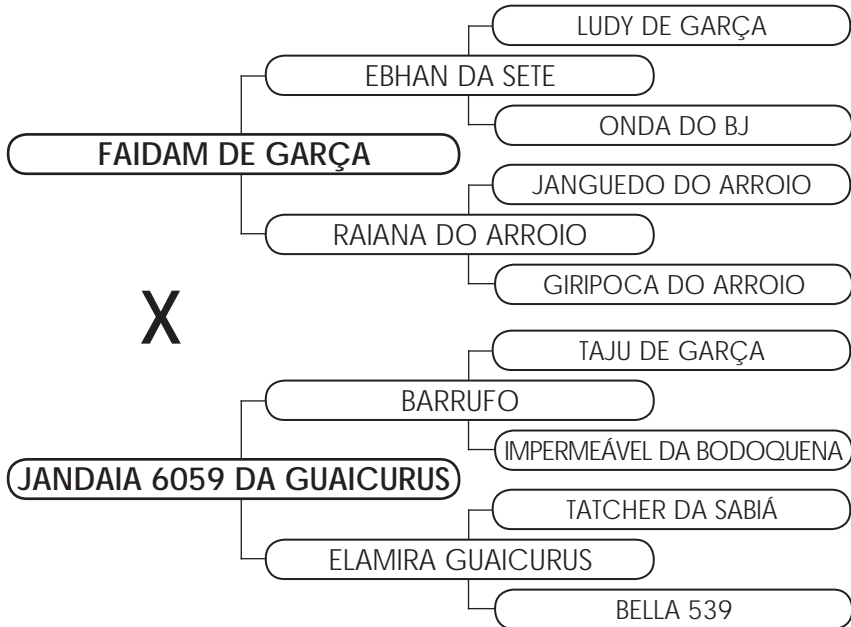
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9370

NASCIMENTO: 14/9/2009

RG: GUAI 9370

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES	
Características	1,12	1,78	2,20	-1,66	-8,10	-0,03	-11,36	-0,09	
DEP	26,0	29,0	20,0	65,0	91,0	62,0	45,0	63,0	
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,12				TOP: 46%			SUPERIOR	

Peso: 553,4 Kg | CE: 36 cm

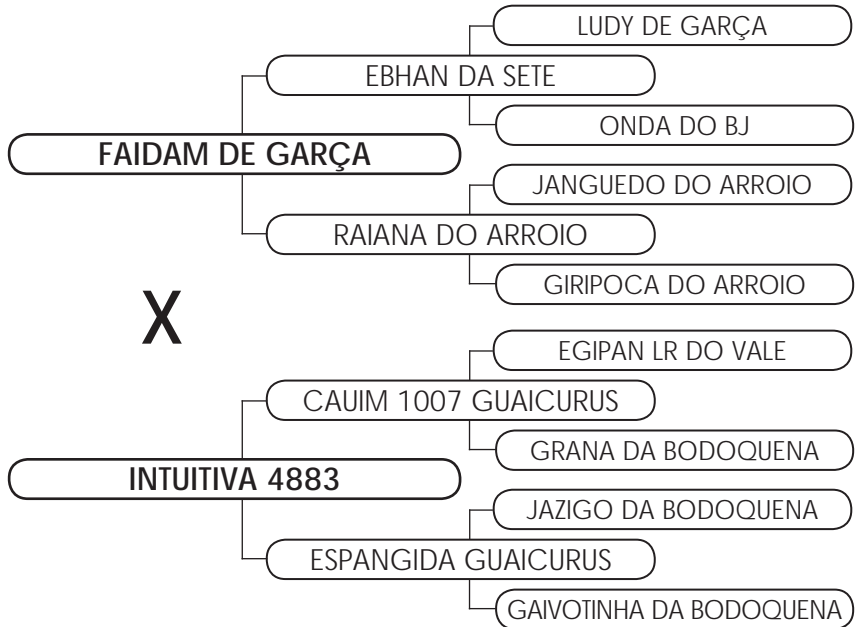
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9316

NASCIMENTO: 11/9/2009

RG: GUAI 9316

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
DEP	-1,02	-2,04	-1,21	-4,35	-11,17	-0,08	-22,16	-0,30
TOP(%)	68,0	70,0	64,0	86,0	97,0	81,0	32,0	88,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): -0,67				TOP: 75%		REGULAR		

Peso: 626,4 Kg | CE: 31 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

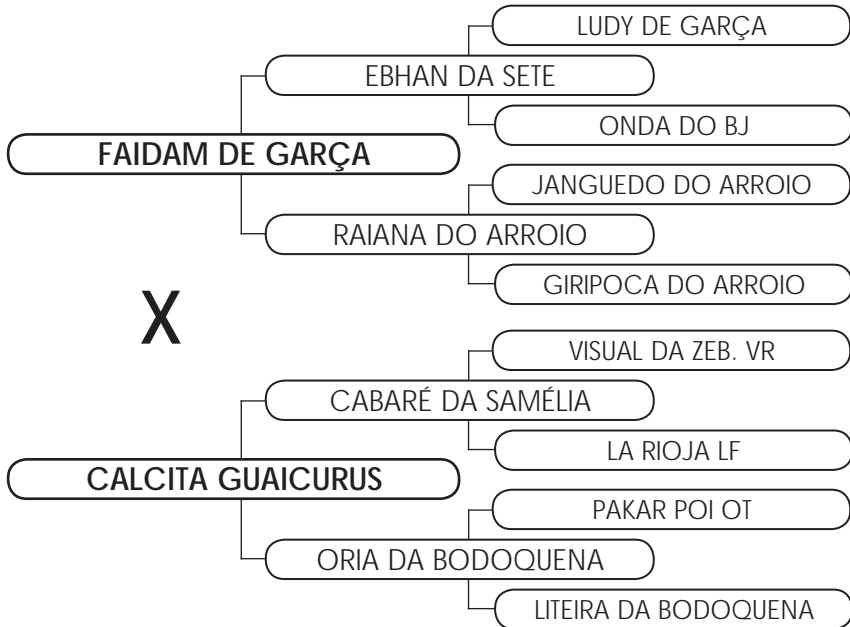
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9399

NASCIMENTO: 15/9/2009

RG: GUAÍ 9399

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	0,50	0,49	1,03	-3,17	-8,68	-0,06	6,46	-0,32
DEP	0,50	0,49	1,03	-3,17	-8,68	-0,06	6,46	-0,32
TOP(%)	37,0	43,0	34,0	78,0	92,0	75,0	67,0	90,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): -0,35				TOP: 64%			REGULAR	

Peso: 532,4 Kg | CE: 39 cm

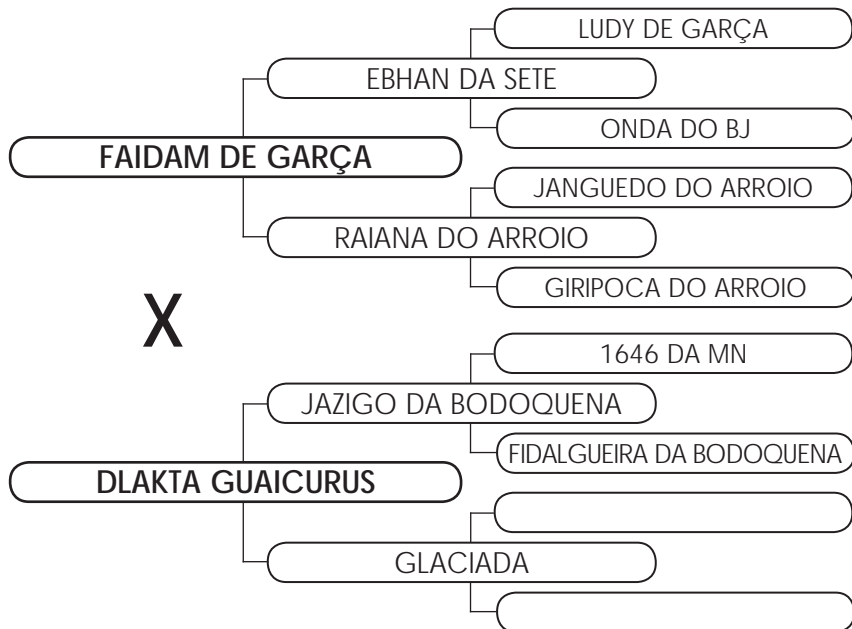
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9628

NASCIMENTO: 11/10/2009

RG: GUAI 9628

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
Características	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
DEP	-1,00	-0,08	-0,85	-3,60	-11,04	-0,07	-32,21	-0,20
TOP(%)	68,0	49,0	59,0	81,0	97,0	79,0	22,0	79,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): -0,36					TOP: 65%		REGULAR	

Peso: 499,4 Kg | CE: 35 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

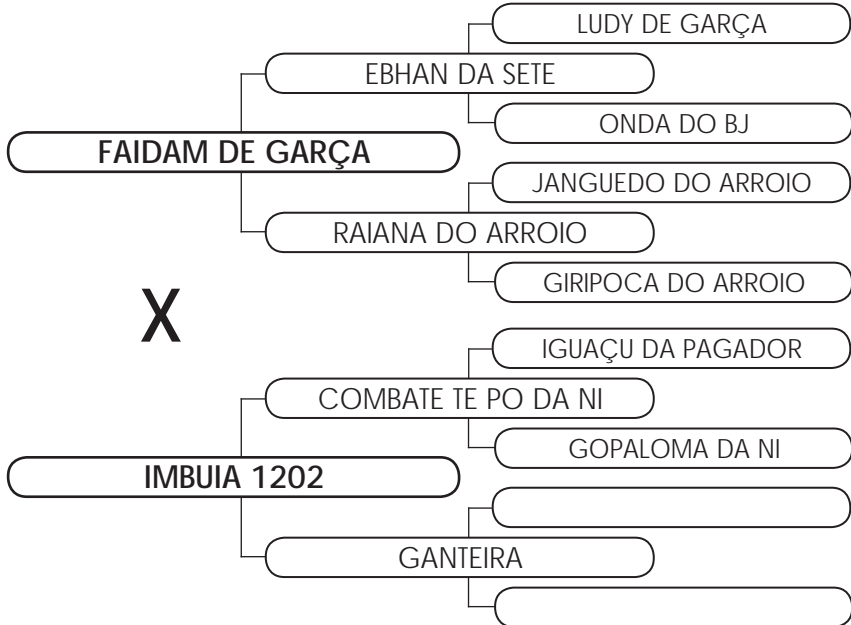
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9403

NASCIMENTO: 16/9/2009

RG: GUAÍ 9403

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	0,89	-0,83	1,57	-4,12	-10,61	-0,07	-25,55	-0,20
DEP	0,89	-0,83	1,57	-4,12	-10,61	-0,07	-25,55	-0,20
TOP(%)	30,0	57,0	27,0	85,0	96,0	77,0	29,0	78,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): -0,25					TOP: 60%		REGULAR	

Peso: 558,4 Kg | CE: 33 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

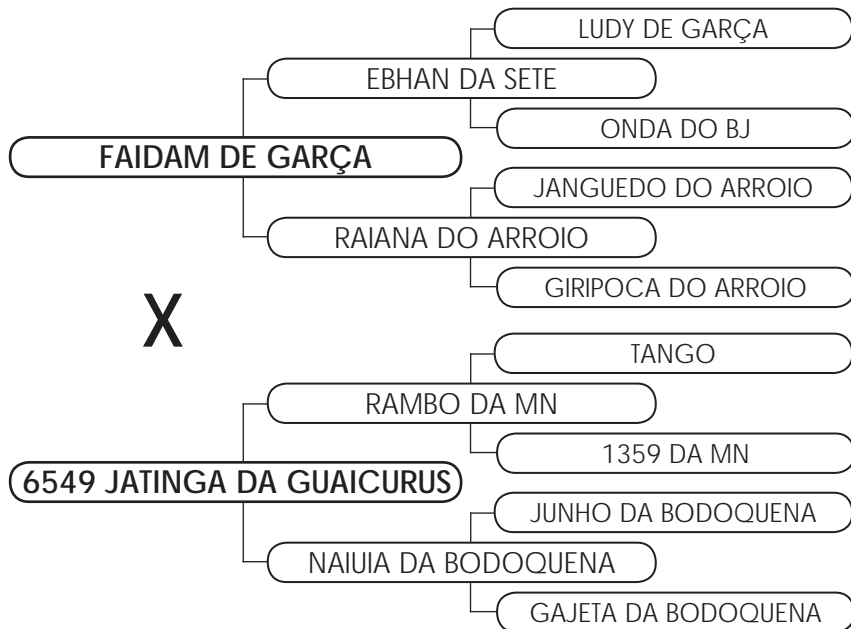


# GUAI 9657

NASCIMENTO: 10/10/2009

RG: GUAÍ 9657

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	1,59	2,25	2,62	0,41	0,35	0,04	-37,65	0,06
DEP	18,0	25,0	16,0	44,0	46,0	32,0	17,0	39,0
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,74				TOP: 23%		SUPERIOR	

Peso: 562,4 Kg | CE: 37 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

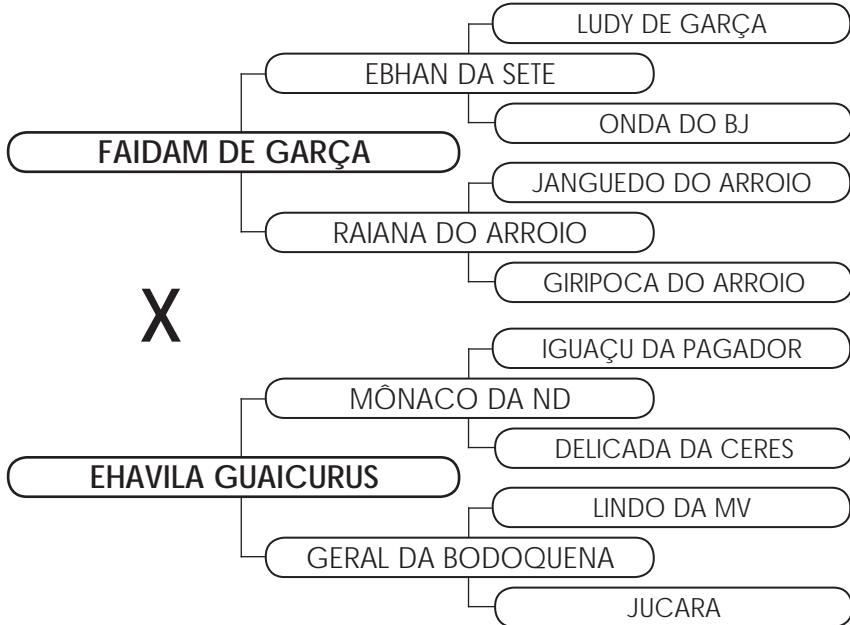
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9572

NASCIMENTO: 1/10/2009

RG: GUAI 9572

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	-0,98	0,31	-0,84	-5,24	-13,05	-0,08	-15,02	-0,25
DEP	68,0	45,0	59,0	91,0	99,0	82,0	41,0	84,0
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,60				TOP: 73%		REGULAR	

Peso: 548,4 Kg | CE: 33 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

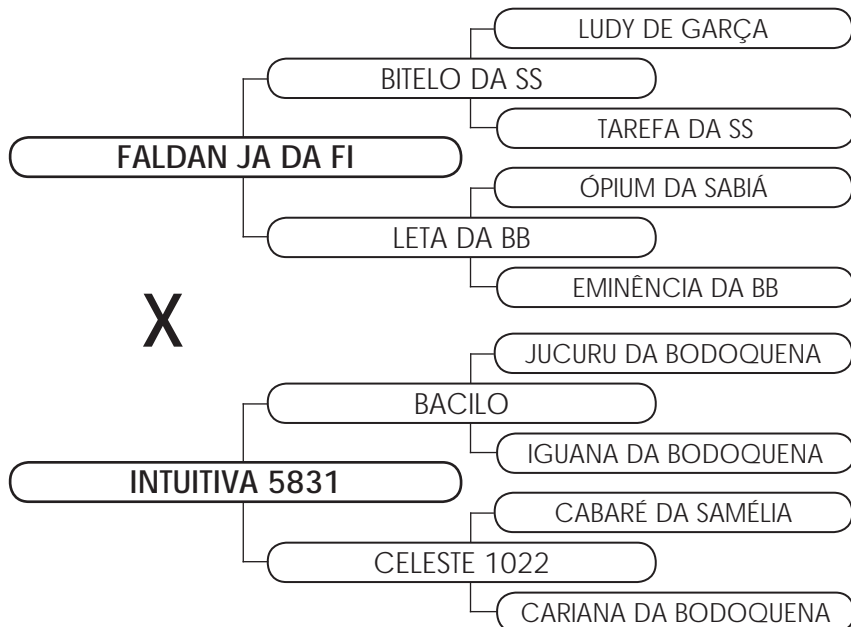
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9379

NASCIMENTO: 16/9/2009

RG: GUAI 9379

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	2,02	4,79	2,80	5,89	11,33	0,15	-27,51	0,07
DEP	2,02	4,79	2,80	5,89	11,33	0,15	-27,51	0,07
TOP(%)	13,0	9,0	15,0	6,0	3,0	4,0	27,0	37,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,49					TOP: 7%		ELITE	

Peso: 583,4 Kg | CE: 31 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

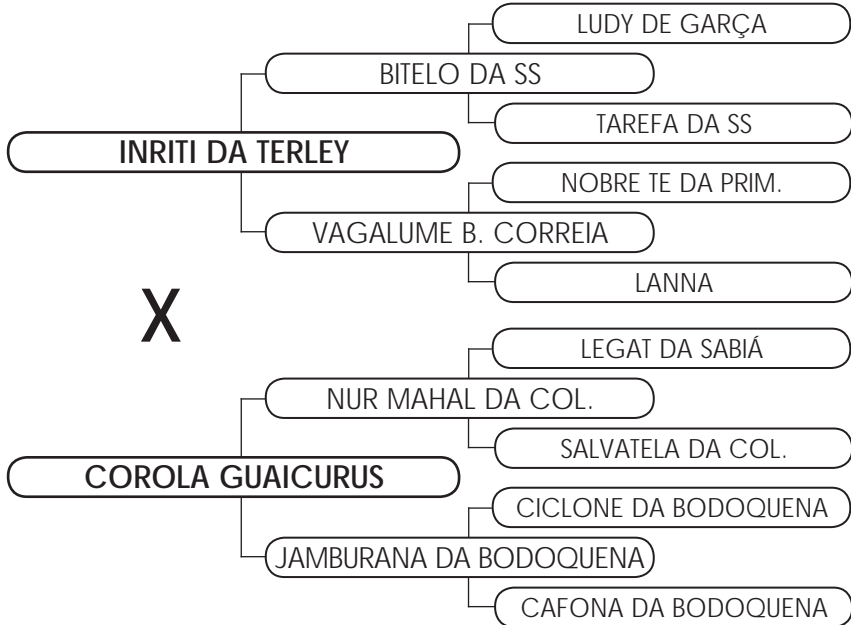
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9203

NASCIMENTO: 1/9/2009

RG: GUAI 9203

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	1,31	4,75	2,28	5,82	7,00	0,13	-62,30	0,09
DEP	1,31	4,75	2,28	5,82	7,00	0,13	-62,30	0,09
TOP(%)	23,0	9,0	20,0	6,0	11,0	6,0	5,0	35,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,56					TOP: 6%		ELITE	

Peso: 590,4 Kg | CE: 33,5 cm

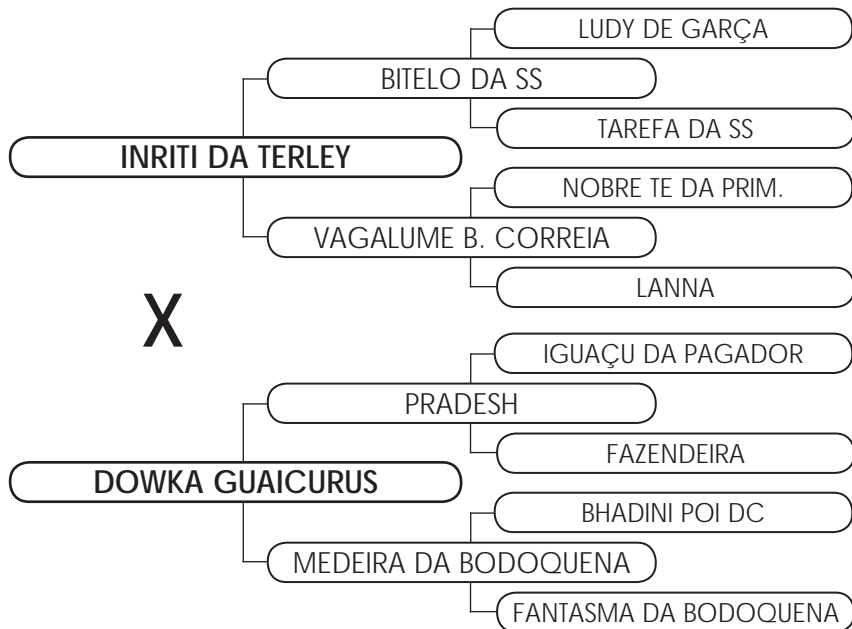
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9589

NASCIMENTO: 6/10/2009

RG: GUAI 9589

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	2,23	5,23	3,26	7,45	11,39	0,17	-54,13	0,24
DEP	2,23	5,23	3,26	7,45	11,39	0,17	-54,13	0,24
TOP(%)	11,0	7,0	12,0	3,0	3,0	3,0	7,0	16,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,87					TOP: 4%		ELITE	

Peso: 577,4 Kg | CE: 30 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

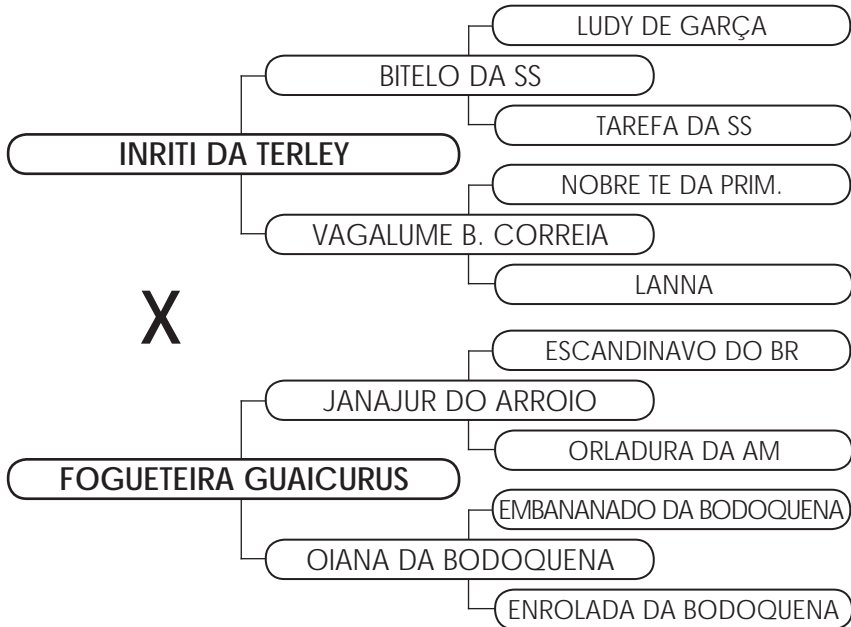
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI A 126

NASCIMENTO: 5/12/2009

RG: GUAI A 126

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES	
Características	1,71	4,41	2,81	4,49	7,21	0,10	-54,78	-0,08	
DEP	17,0	10,0	15,0	11,0	11,0	12,0	7,0	60,0	
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,42				TOP: 8%			ELITE	

Peso: 544,4 Kg | CE: 31 cm

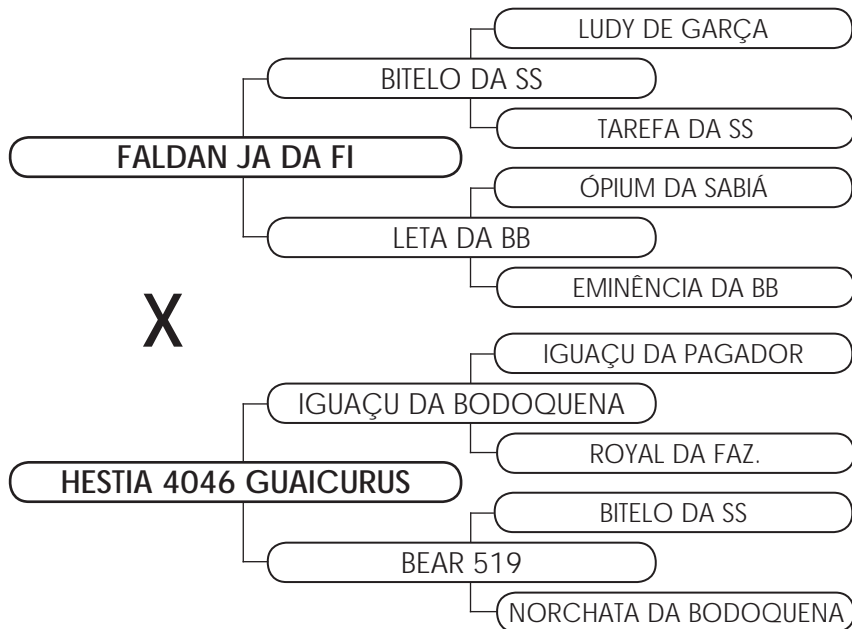
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9313

NASCIMENTO: 10/9/2009

RG: GUAI 9313

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	1,64	3,57	2,22	2,97	8,07	0,11	-59,48	0,06
DEP	18,0	15,0	20,0	21,0	8,0	9,0	5,0	39,0
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,32				TOP: 10%		ELITE	

Peso: 546,4 Kg | CE: 34 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

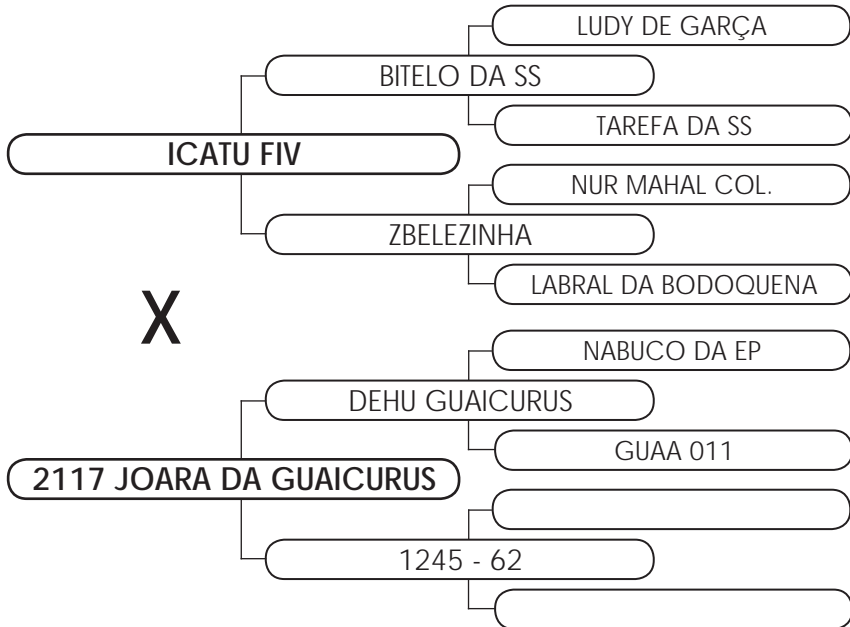
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9564

NASCIMENTO: 30/9/2009

RG: GUAI 9564

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características								
DEP	-1,52	-4,23	-2,18	1,48	6,34	0,00	-44,95	0,12
TOP(%)	77,0	87,0	76,0	33,0	14,0	46,0	12,0	29,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,05					TOP: 48%		SUPERIOR	

Peso: 615,4 Kg | CE: 41 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

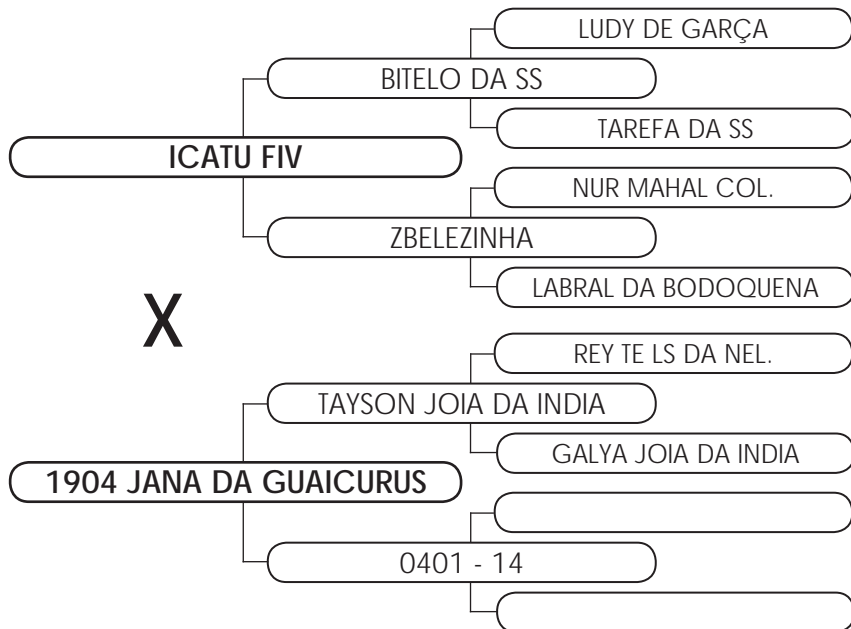


# GUAI 9666

NASCIMENTO: 12/10/2009

RG: GUAI 9666

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	0,91	-1,09	1,18	0,50	4,49	0,01	-47,13	0,07
DEP	29,0	60,0	32,0	43,0	21,0	44,0	11,0	37,0
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,52				TOP: 31%		SUPERIOR	

Peso: 542,4 Kg | CE: 35 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

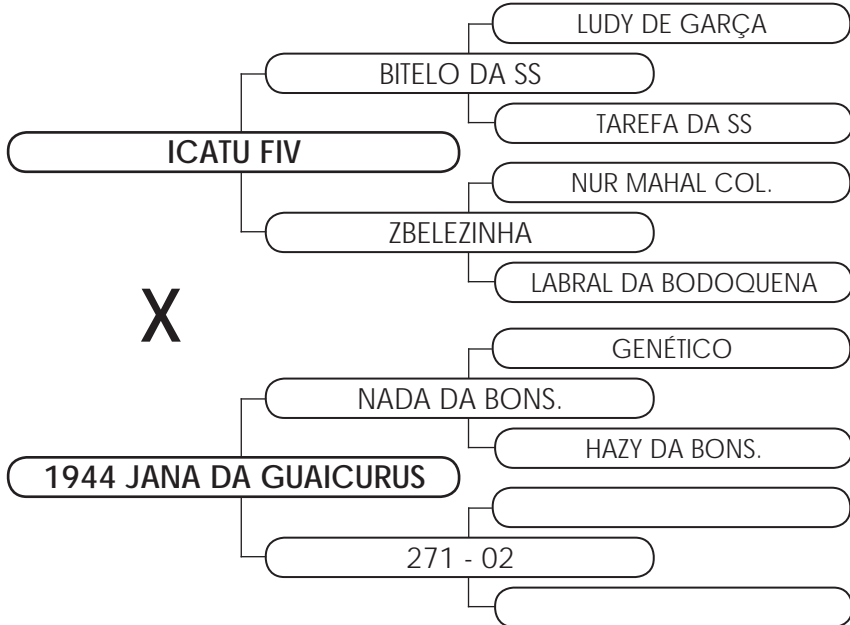
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9561

NASCIMENTO: 30/9/2009

RG: GUAI 9561

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	0,73	1,98	1,41	6,39	13,52	0,10	-47,28	0,44
DEP	0,73	1,98	1,41	6,39	13,52	0,10	-47,28	0,44
TOP(%)	33,0	28,0	29,0	5,0	2,0	11,0	11,0	4,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,38					TOP: 9%		ELITE	

Peso: 569,4 Kg | CE: 31 cm

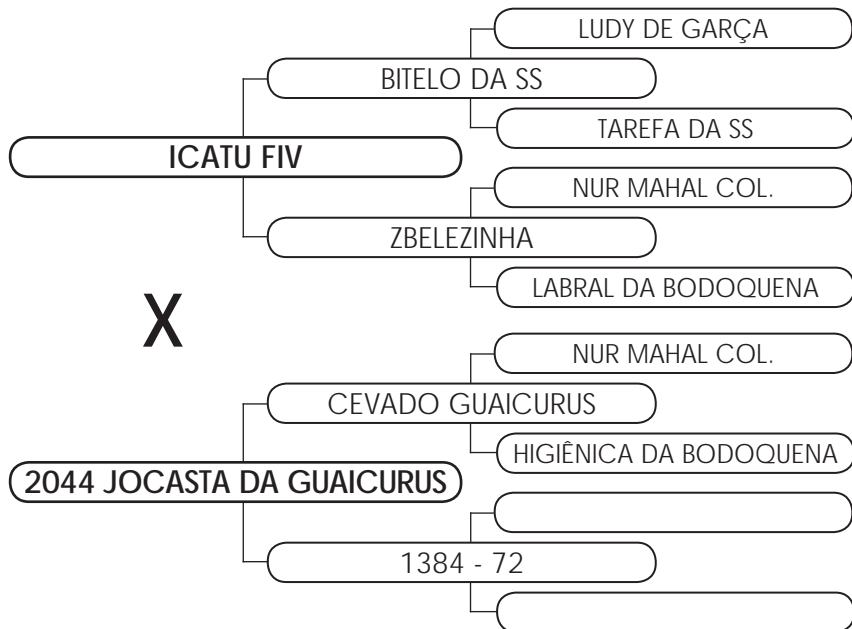
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9339

NASCIMENTO: 9/9/2009

RG: GUAI 9339

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
DEP	-1,69	-3,98	-2,24	1,11	4,31	0,00	-30,28	0,19
TOP(%)	80,0	86,0	77,0	37,0	22,0	47,0	24,0	21,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): -0,10					TOP: 54%		REGULAR	

Peso: 547,4 Kg | CE: 35 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

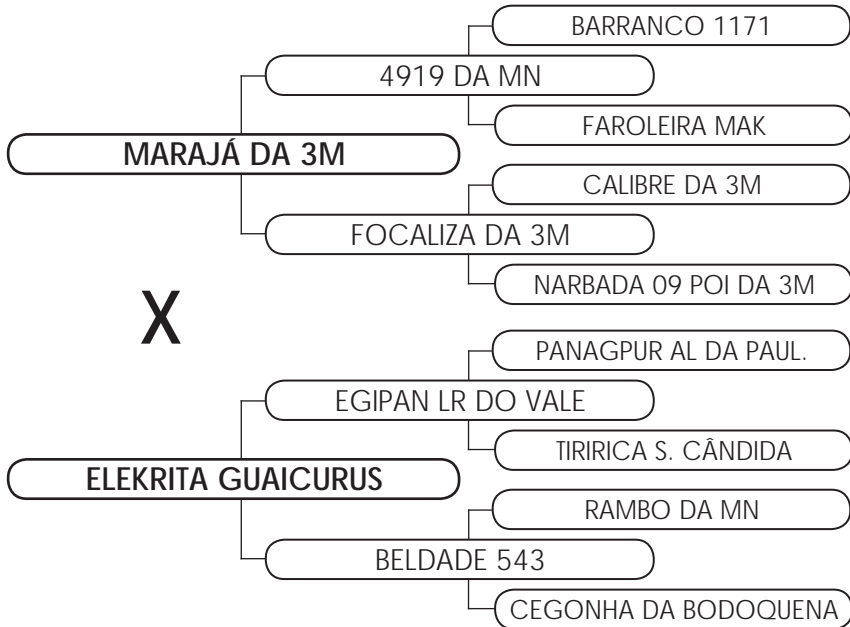
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9886

NASCIMENTO: 15/10/2009

RG: GUAI 9886

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES	
Características	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES	
DEP	-0,78	-1,33	-1,26	5,85	8,23	0,11	-34,45	-0,04	
TOP(%)	64,0	62,0	65,0	6,0	8,0	10,0	20,0	54,0	
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,58					TOP: 28%		SUPERIOR		

Peso: 596,4 Kg | CE: 37 cm

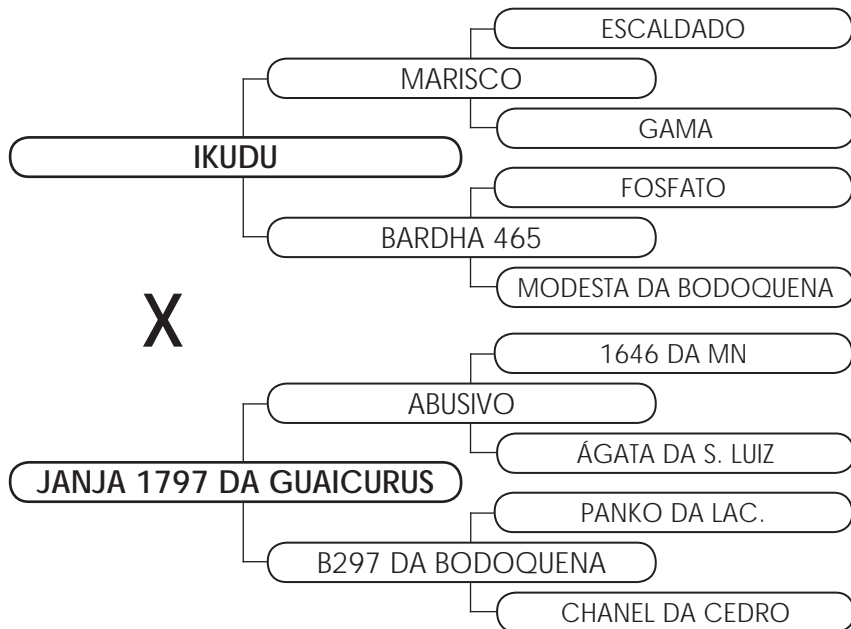
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9709

NASCIMENTO: 23/10/2009

RG: GUAI 9709

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES	
Características	-0,63	2,58	-0,64	5,65	11,08	0,11	-17,82	0,43	
DEP	61,0	22,0	56,0	7,0	3,0	9,0	37,0	4,0	
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,94				TOP: 18%		SUPERIOR		

Peso: 537,4 Kg | CE: 37 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

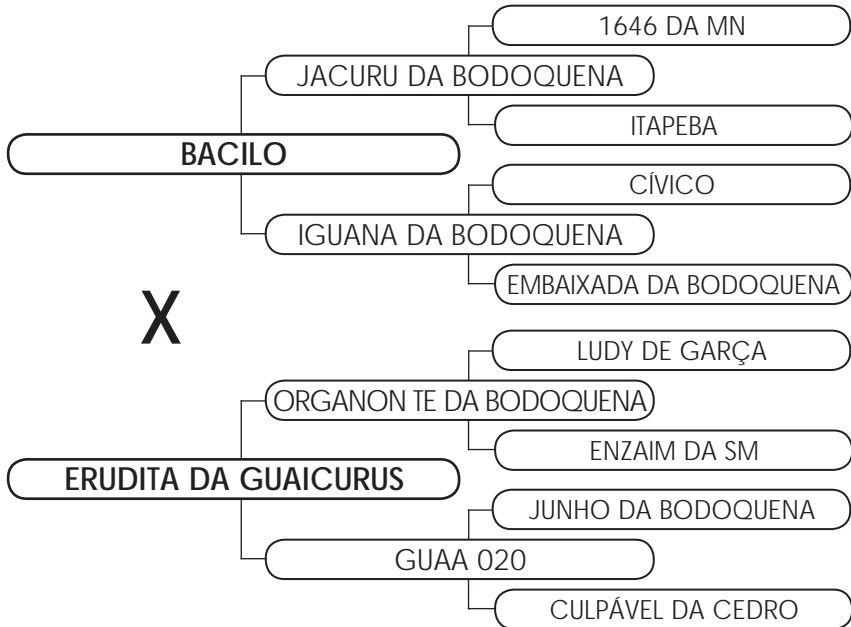
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI A 375

NASCIMENTO: 3/1/2010

RG: GUAI A 375

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características								
DEP	-0,97	-0,47	-1,67	7,33	11,64	0,19	8,80	0,11
TOP(%)	67,0	53,0	70,0	3,0	3,0	2,0	70,0	31,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,53					TOP: 30%		SUPERIOR	

Peso: 564,4 Kg | CE: 32 cm

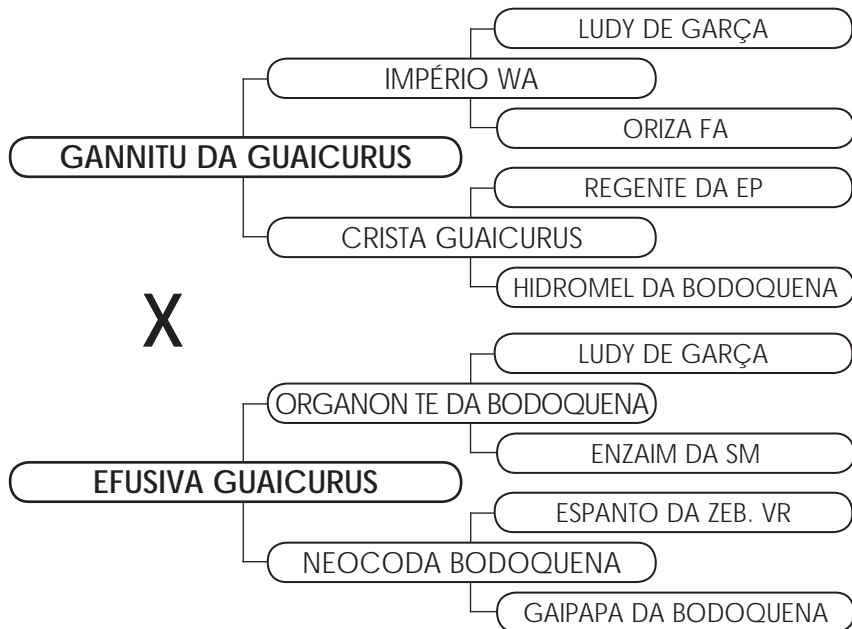
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9751

NASCIMENTO: 3/11/2009

RG: GUAI 9751

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características								
DEP	-0,81	-0,42	-1,16	4,44	5,24	0,10	-21,03	0,25
TOP(%)	64,0	53,0	63,0	12,0	18,0	10,0	34,0	15,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,47					TOP: 33%		SUPERIOR	

Peso: 579,4 Kg | CE: 31 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

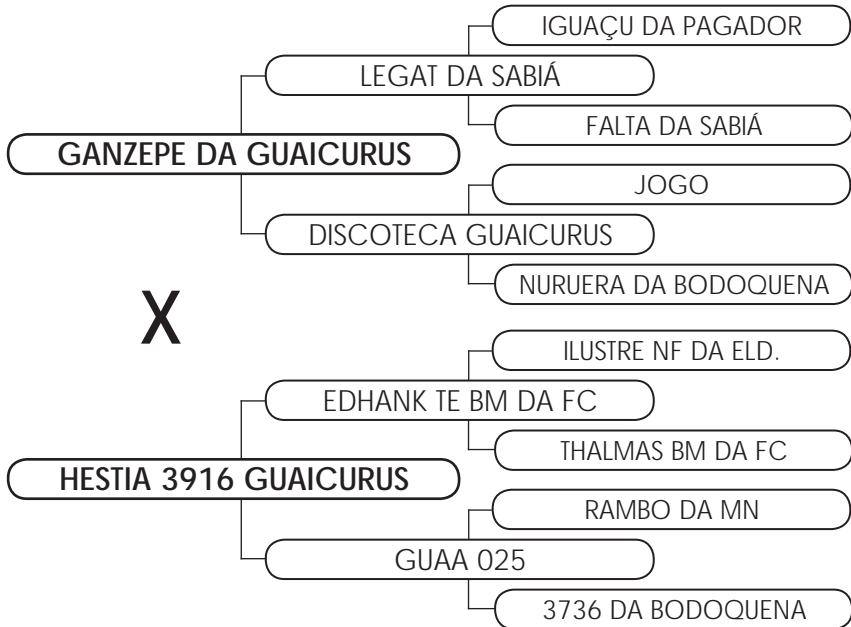
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9711

NASCIMENTO: 25/10/2009

RG: GUAI 9711

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES	
Características	0,50	-0,03	0,54	7,79	9,27	0,14	-46,08	0,07	
DEP	0,50	-0,03	0,54	7,79	9,27	0,14	-46,08	0,07	
TOP(%)	37,0	48,0	40,0	2,0	6,0	5,0	11,0	38,0	
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,09					TOP: 14%		ELITE		

Peso: 588,4 Kg | CE: 34 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

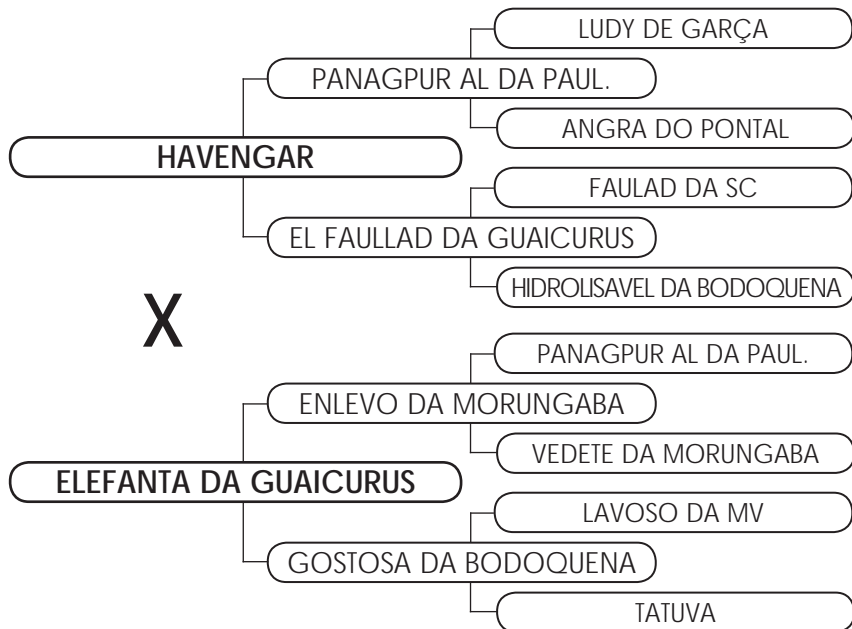


# GUAI A 420

NASCIMENTO: 20/1/2010

RG: GUAI A 420

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características								
DEP	-1,25	-0,06	-1,75	2,67	4,00	0,05	-20,78	0,35
TOP(%)	73,0	49,0	71,0	23,0	24,0	25,0	34,0	8,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,30					TOP: 39%		SUPERIOR	

Peso: 539,4 Kg | CE: 34 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

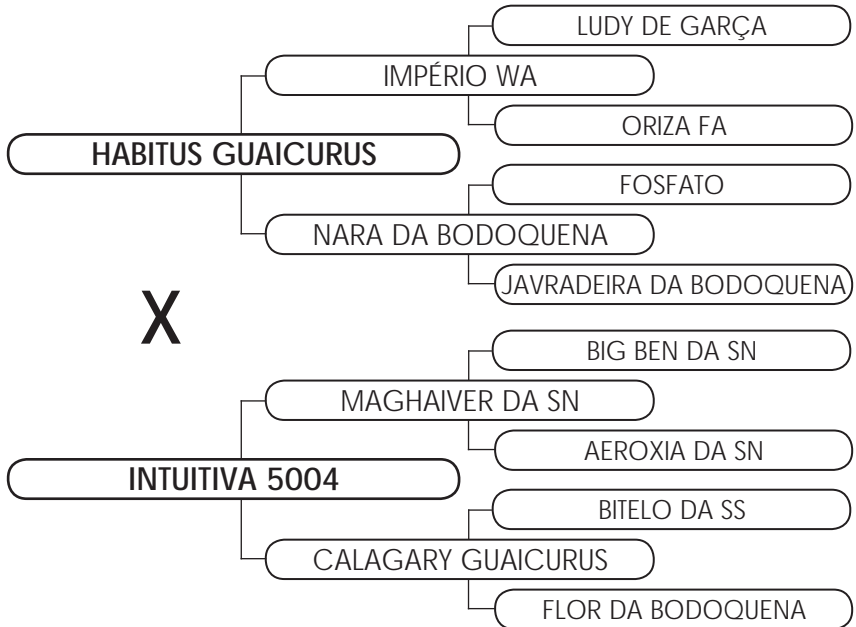
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI A 168

NASCIMENTO: 9/12/2009

RG: GUAI A 168

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	2,53	3,39	3,73	7,15	12,31	0,19	-36,45	0,22
DEP	2,53	3,39	3,73	7,15	12,31	0,19	-36,45	0,22
TOP(%)	8,0	16,0	9,0	3,0	2,0	2,0	18,0	18,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,66					TOP: 5%		ELITE	

Peso: 564,4 Kg | CE: 35 cm

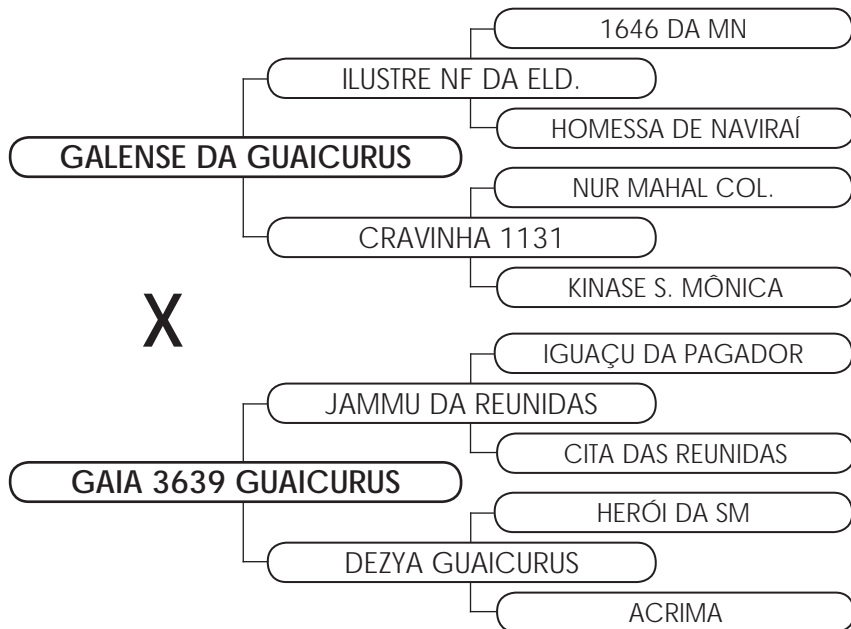
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI A 128

NASCIMENTO: 5/12/2009

RG: GUAI A 128

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES	
Características	0,70	1,23	1,18	3,57	8,41	0,11	-17,13	0,23	
DEP	0,70	1,23	1,18	3,57	8,41	0,11	-17,13	0,23	
TOP(%)	33,0	35,0	32,0	17,0	8,0	10,0	38,0	16,0	
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,80					TOP: 22%		SUPERIOR		

Peso: 532,4 Kg | CE: 31 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

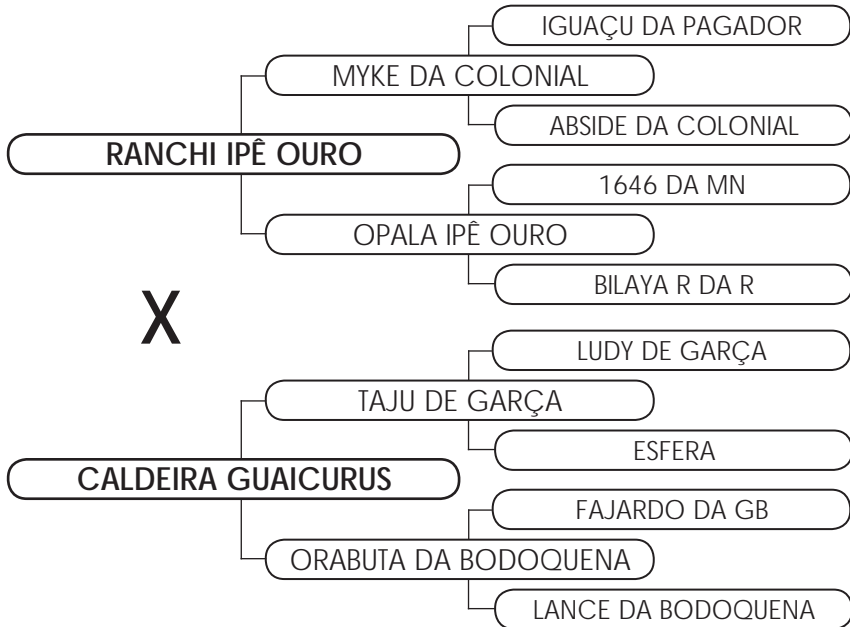
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9493

NASCIMENTO: 28/9/2009

RG: GUAI 9493

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	2,46	3,85	3,87	5,18	5,38	0,13	-17,36	0,10
DEP	2,46	3,85	3,87	5,18	5,38	0,13	-17,36	0,10
TOP(%)	9,0	13,0	8,0	8,0	17,0	6,0	38,0	33,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,25					TOP: 11%		ELITE	

Peso: 605 Kg | CE: 32 cm

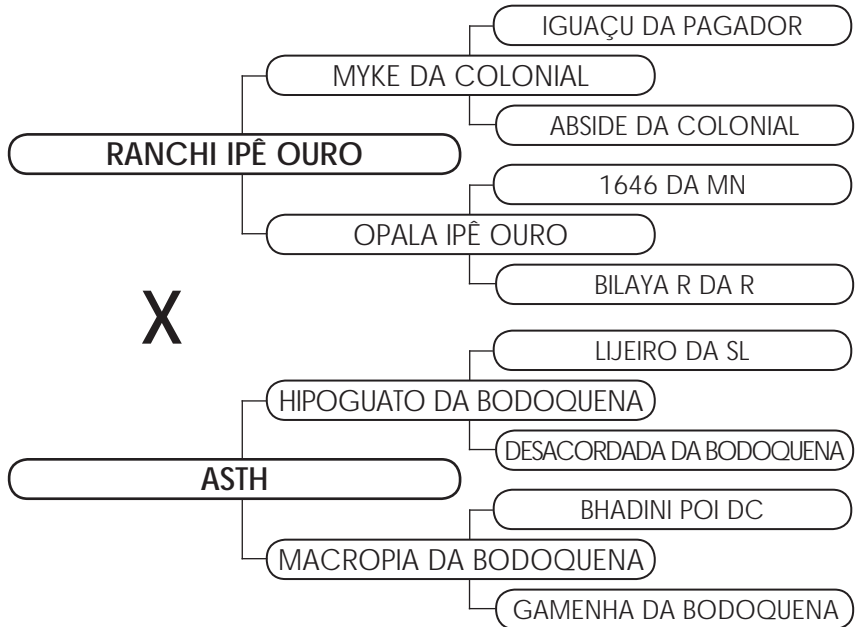
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9581

NASCIMENTO: 5/10/2009

RG: GUAI 9581

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	0,17	1,35	0,13	-0,03	-2,16	0,04	-14,49	-0,04
DEP	0,17	1,35	0,13	-0,03	-2,16	0,04	-14,49	-0,04
TOP(%)	44,0	34,0	46,0	48,0	62,0	30,0	41,0	55,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,20					TOP: 43%		SUPERIOR	

Peso: 560,4 Kg | CE: 33 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

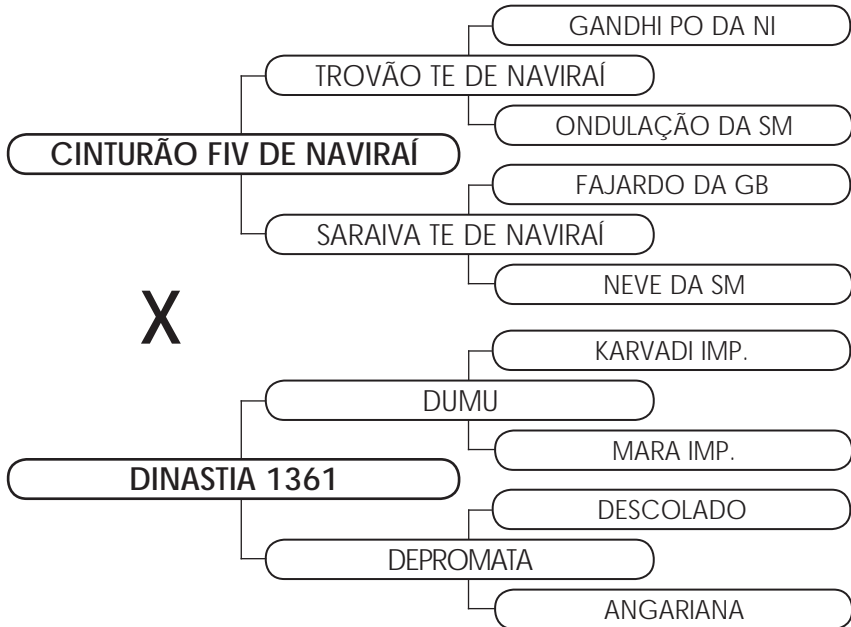
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9535

NASCIMENTO: 25/9/2009

RG: GUAÍ 9535

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características								
DEP	-0,64	2,10	-0,58	5,82	4,60	0,07	-38,46	0,24
TOP(%)	61,0	26,0	56,0	6,0	21,0	20,0	17,0	16,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,86					TOP: 20%		SUPERIOR	

Peso: 570,4 Kg | CE: 34 cm

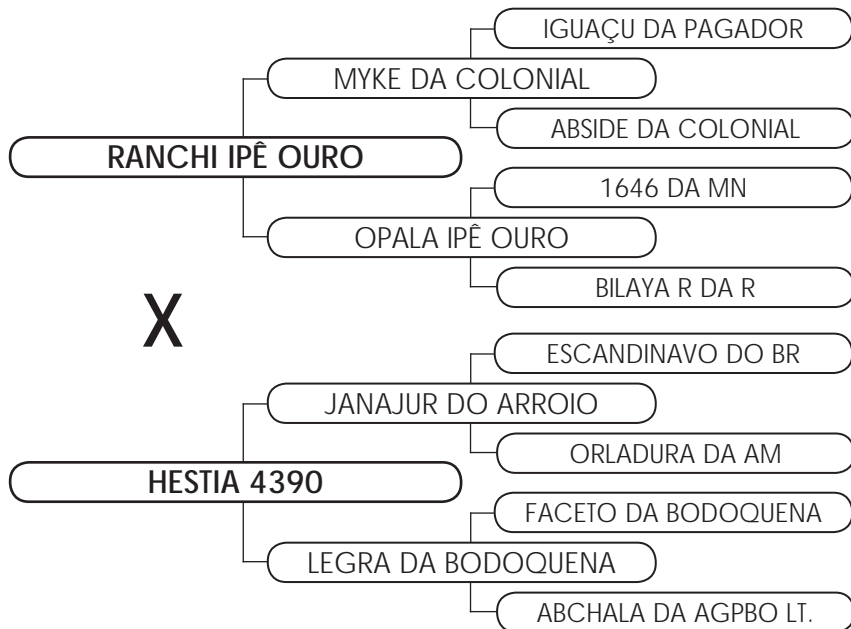
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9362

NASCIMENTO: 15/9/2009

RG: GUAÍ 9362

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	0,99	2,32	1,70	2,45	0,10	0,04	-20,72	-0,03
DEP	28,0	24,0	26,0	25,0	47,0	31,0	34,0	52,0
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,63				TOP: 27%		SUPERIOR	

Peso: 542,4 Kg | CE: 34 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

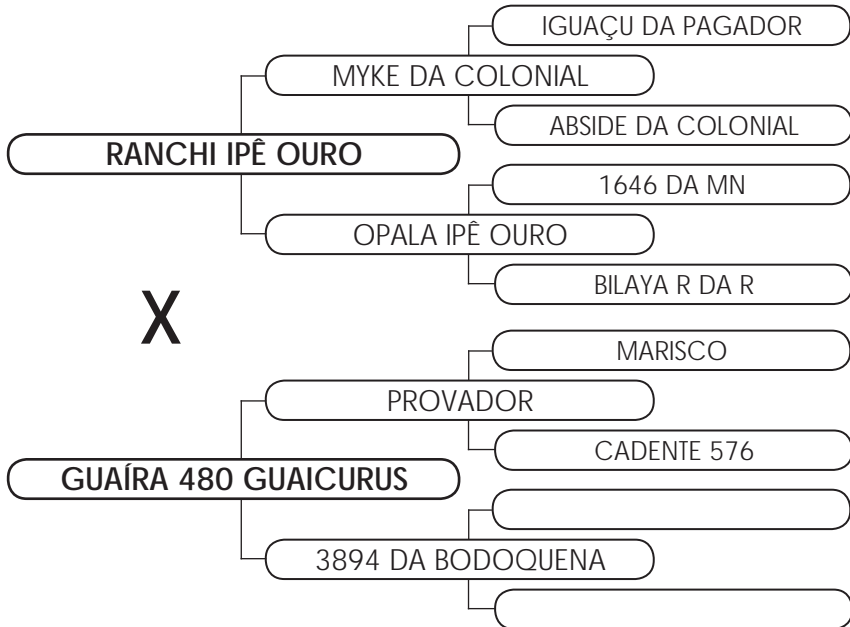
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9567

NASCIMENTO: 1/10/2009

RG: GUAÍ 9567

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	1,79	5,05	2,72	5,94	7,05	0,16	-30,16	0,17
DEP	16,0	8,0	16,0	6,0	11,0	3,0	24,0	24,0
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,44				TOP: 8%		ELITE	

Peso: 541,4 Kg | CE: 32 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

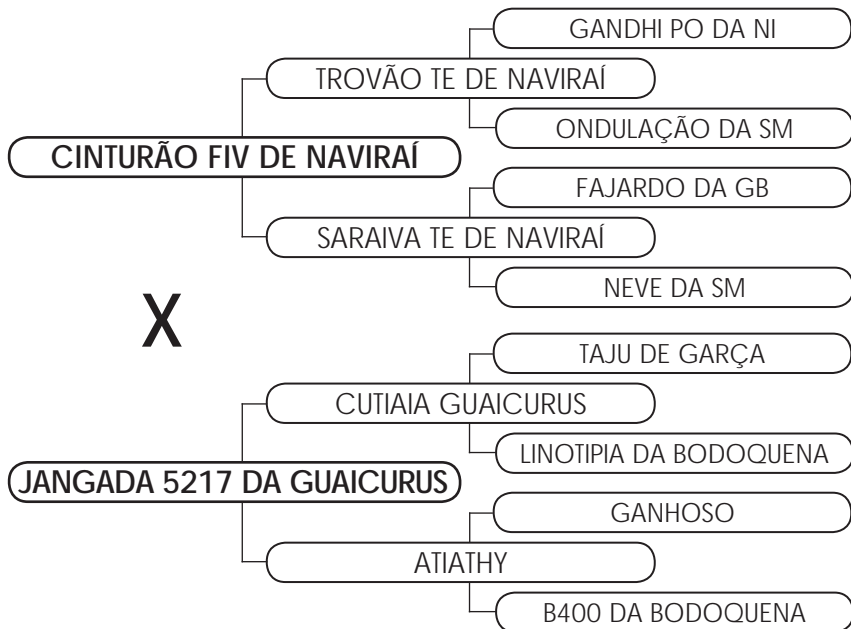


# GUAI 9672

NASCIMENTO: 15/10/2009

RG: GUAI 9672

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES	
Características									
DEP	-1,92	-4,45	-2,71	4,64	4,19	0,07	-23,78	0,18	
TOP(%)	83,0	88,0	81,0	11,0	23,0	18,0	31,0	22,0	
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,00					TOP: 51%		REGULAR		

Peso: 576,4 Kg | CE: 32 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

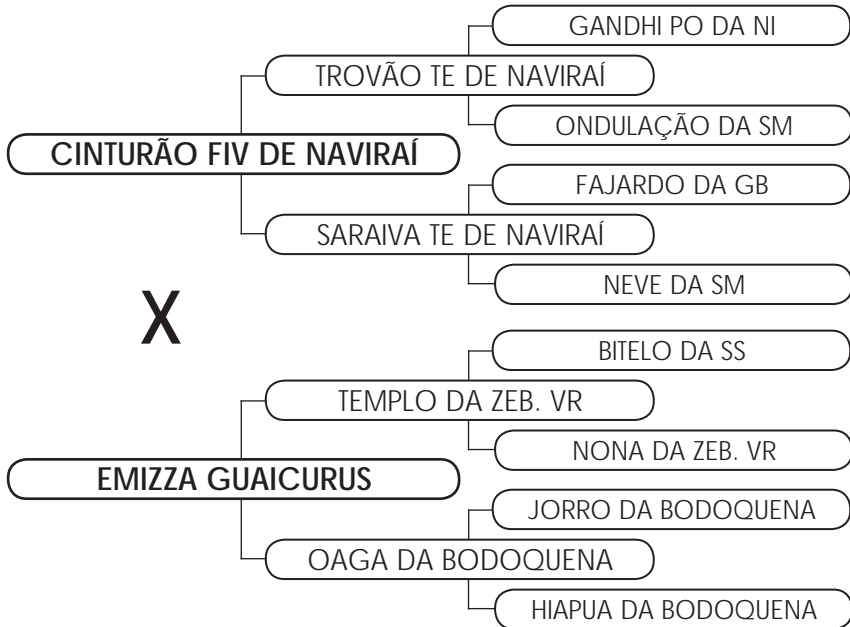
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9211

NASCIMENTO: 2/9/2009

RG: GUAI 9211

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	0,27	1,81	0,72	5,21	2,82	0,06	-32,82	0,19
DEP	0,27	1,81	0,72	5,21	2,82	0,06	-32,82	0,19
TOP(%)	42,0	29,0	38,0	8,0	30,0	23,0	21,0	20,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,84					TOP: 21%		SUPERIOR	

Peso: 647,4 Kg | CE: 34 cm

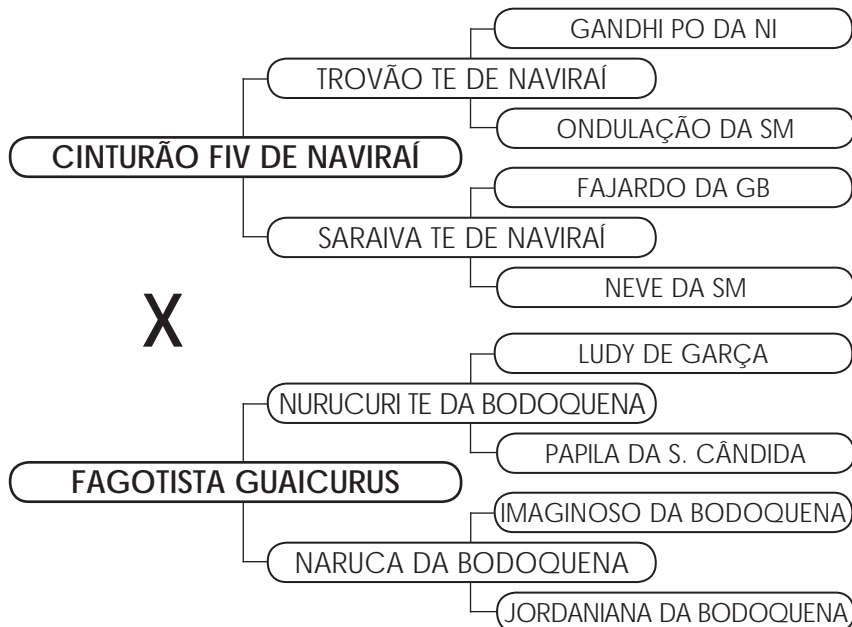
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9476

NASCIMENTO: 26/9/2009

RG: GUAI 9476

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	-1,00	1,87	-1,29	4,10	0,82	0,06	-40,76	0,22
DEP	-1,00	1,87	-1,29	4,10	0,82	0,06	-40,76	0,22
TOP(%)	68,0	28,0	65,0	14,0	43,0	22,0	15,0	18,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,62					TOP: 27%		SUPERIOR	

Peso: 586,4 Kg | CE: 36 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

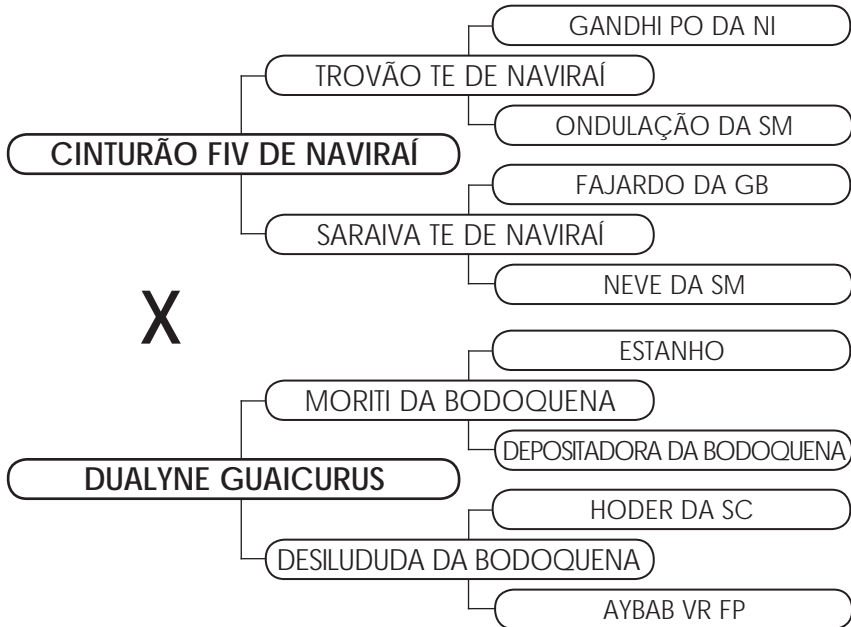
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9621

NASCIMENTO: 8/10/2009

RG: GUAI 9621

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características								
DEP	-2,17	-2,15	-2,92	0,42	-0,76	-0,03	-16,48	-0,06
TOP(%)	86,0	71,0	83,0	44,0	53,0	60,0	39,0	58,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): -0,32					TOP: 63%		REGULAR	

Peso: 557,4 Kg | CE: 33 cm

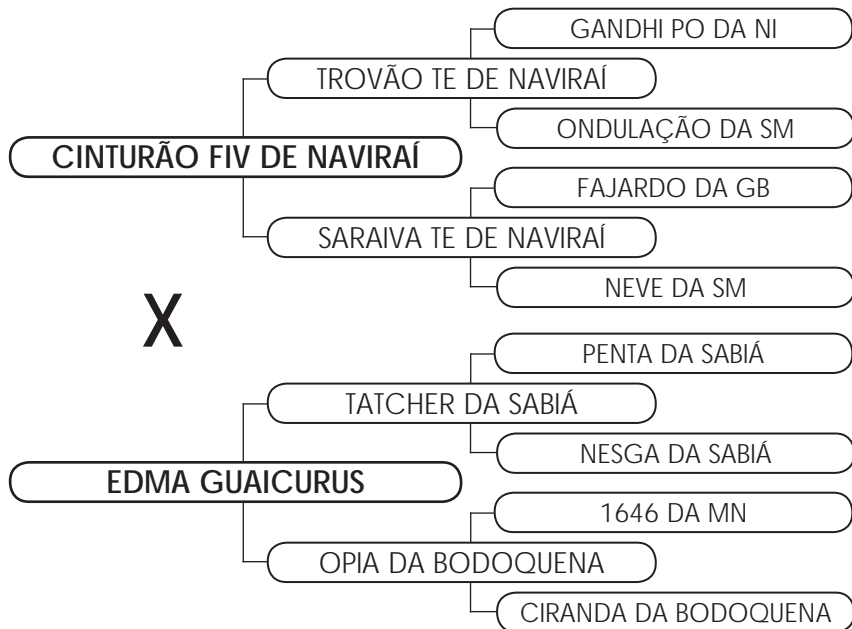
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9487

NASCIMENTO: 28/9/2009

RG: GUAI 9487

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	0,58	5,36	1,22	7,77	6,14	0,11	-45,08	0,49
DEP	0,58	5,36	1,22	7,77	6,14	0,11	-45,08	0,49
TOP(%)	36,0	7,0	31,0	2,0	14,0	9,0	12,0	3,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,52					TOP: 7%		ELITE	

Peso: 579,4 Kg | CE: 32 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

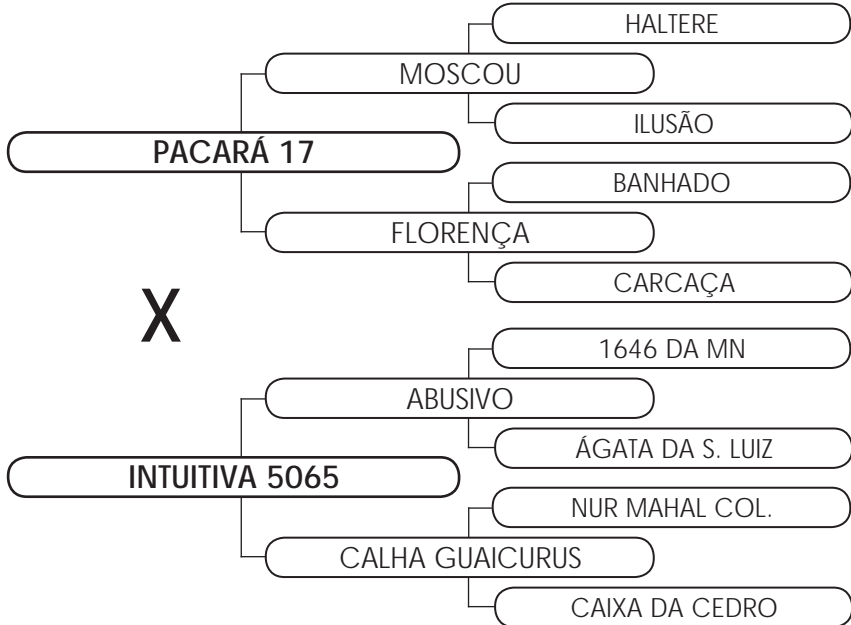
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9325

NASCIMENTO: 12/9/2009

RG: GUAI 9325

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	1,12	3,46	1,39	9,59	16,85	0,17	-45,98	0,26
DEP	26,0	16,0	29,0	1,0	0,5	3,0	12,0	14,0
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 1,74				TOP: 5%		ELITE	

Peso: 550,4 Kg | CE: 37,5 cm

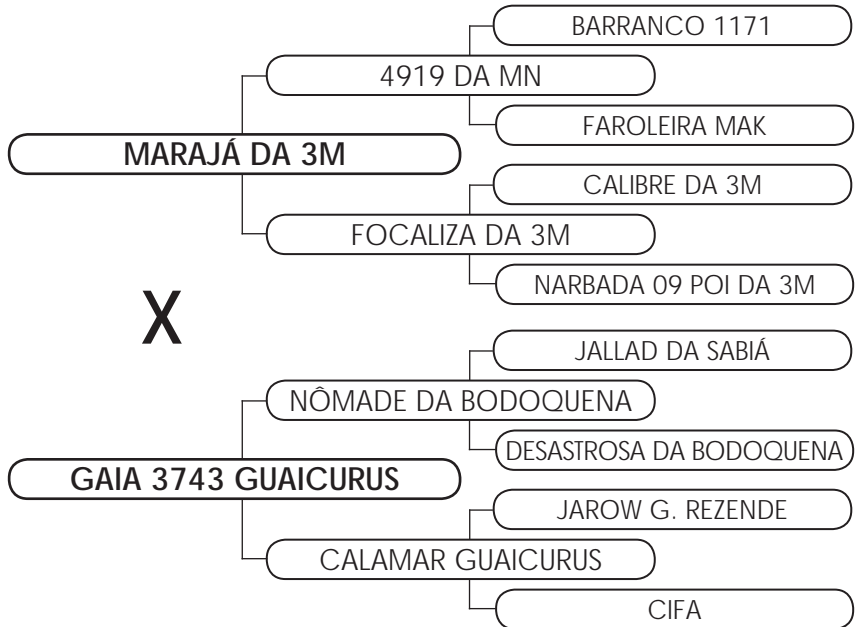
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9557

NASCIMENTO: 30/9/2009

RG: GUAI 9557

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características								
DEP	-0,61	-0,75	-0,78	0,28	1,61	0,00	-7,04	-0,36
TOP(%)	60,0	56,0	58,0	45,0	38,0	50,0	51,0	92,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): -0,07					TOP: 53%		REGULAR	

Peso: 542,4 Kg | CE: 35 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

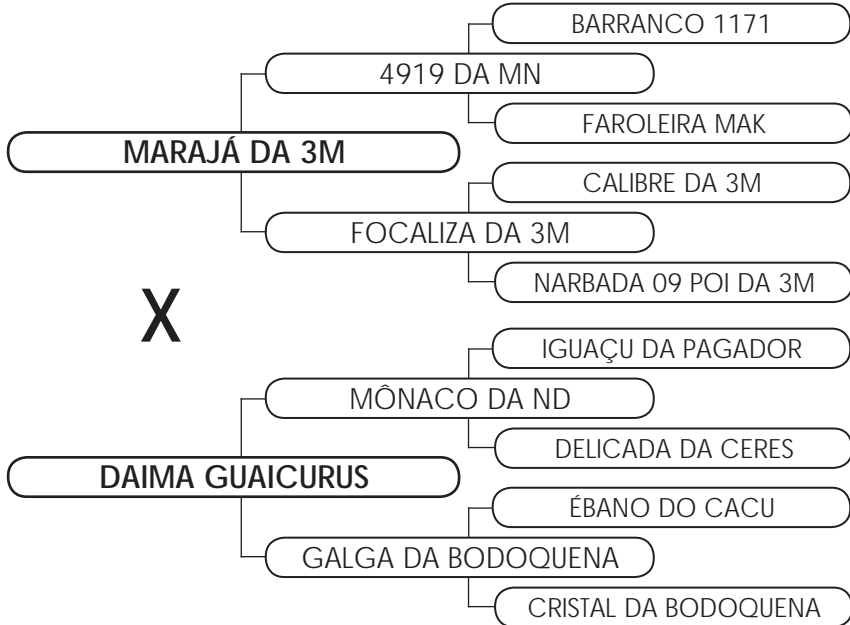
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9413

NASCIMENTO: 17/9/2009

RG: GUAI 9413

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
DEP	-1,41	2,91	-1,67	-1,13	-6,15	-0,05	-15,33	-0,32
TOP(%)	76,0	20,0	70,0	59,0	84,0	71,0	40,0	90,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): -0,09					TOP: 54%		REGULAR	

Peso: 550,4 Kg | CE: 36 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

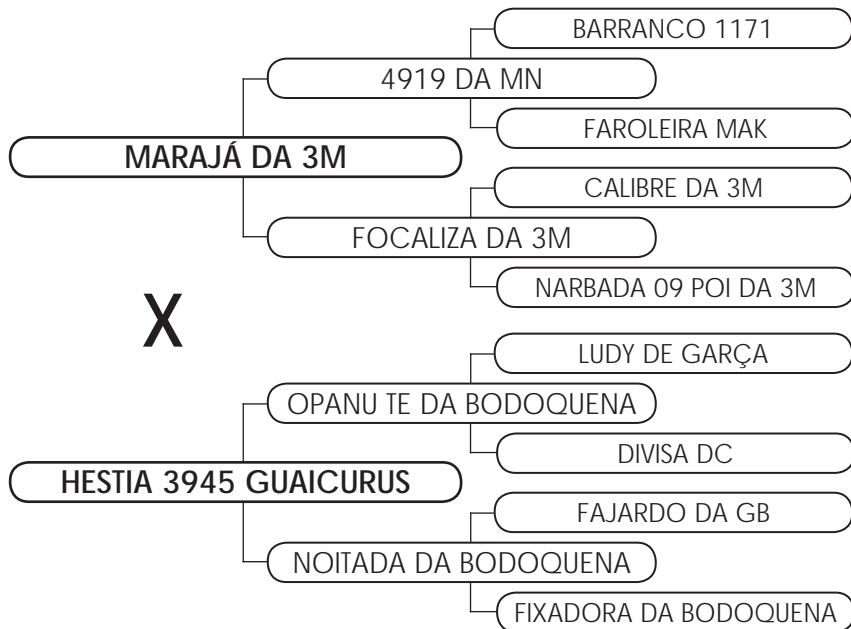


# GUAI 9597

NASCIMENTO: 12/10/2009

RG: GUAI 9597

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	0,13	3,83	0,30	0,91	-0,87	0,00	9,21	-0,26
DEP	0,13	3,83	0,30	0,91	-0,87	0,00	9,21	-0,26
TOP(%)	45,0	14,0	43,0	39,0	54,0	47,0	70,0	85,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,25					TOP: 41%		SUPERIOR	

Peso: 527,4 Kg | CE: 31 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

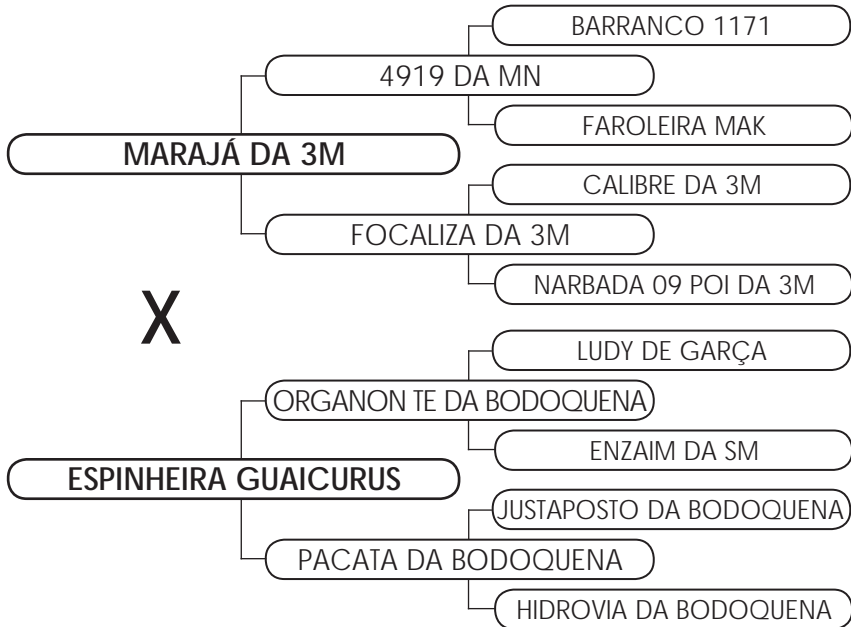
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9445

NASCIMENTO: 21/9/2009

RG: GUAÍ 9445

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA			RECRIA			REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	0,69	3,07	1,16	-0,39	-3,38	0,03	2,69	-0,23
DEP	0,69	3,07	1,16	-0,39	-3,38	0,03	2,69	-0,23
TOP(%)	34,0	18,0	32,0	52,0	70,0	33,0	63,0	82,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,22					TOP: 42%		SUPERIOR	

Peso: 571,4 Kg | CE: 30,5 cm

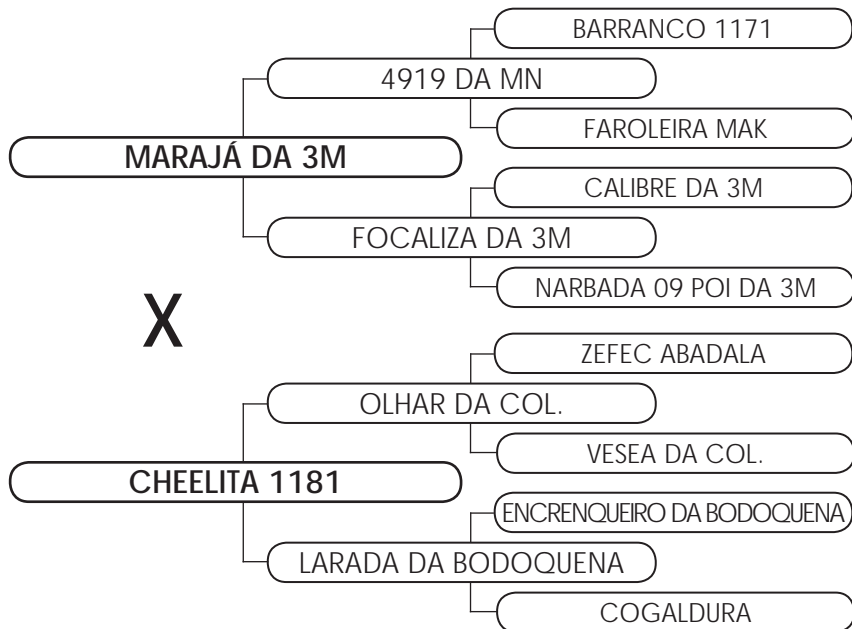
COMPRADOR: ..... VALOR: .....

# GUAI 9215

NASCIMENTO: 3/9/2009

RG: GUAI 9215

MACHO



\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	2,02	4,43	3,26	2,93	3,89	0,08	9,04	0,03
DEP	13,0	10,0	12,0	21,0	24,0	17,0	70,0	44,0
TOP(%)	ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,86				TOP: 20%		SUPERIOR	

Peso: 597,4 Kg | CE: 34 cm

COMPRADOR: ..... VALOR: .....

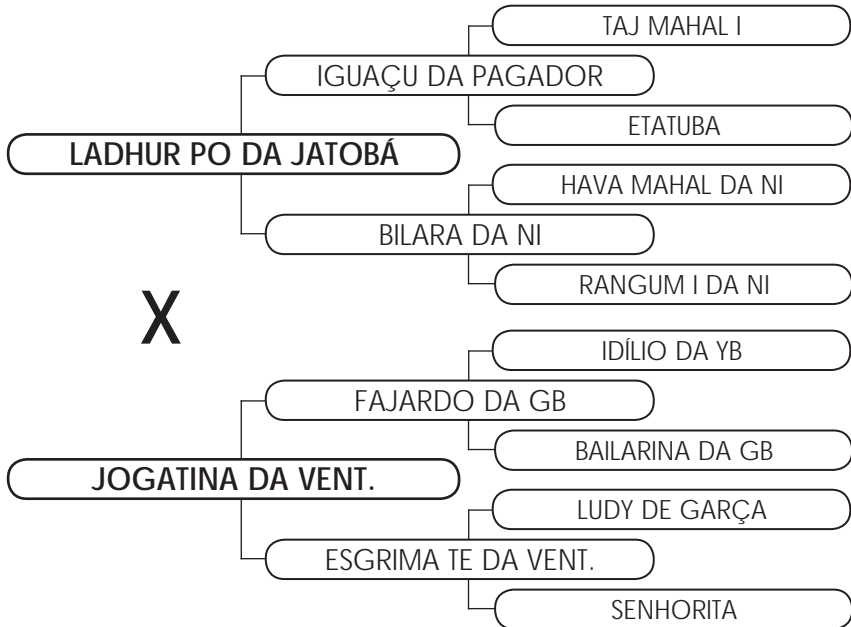
FAZENDA BODOQUENA

# GUAI 9470

NASCIMENTO: 26/9/2009

RG: GUAÍ 9470

MACHO

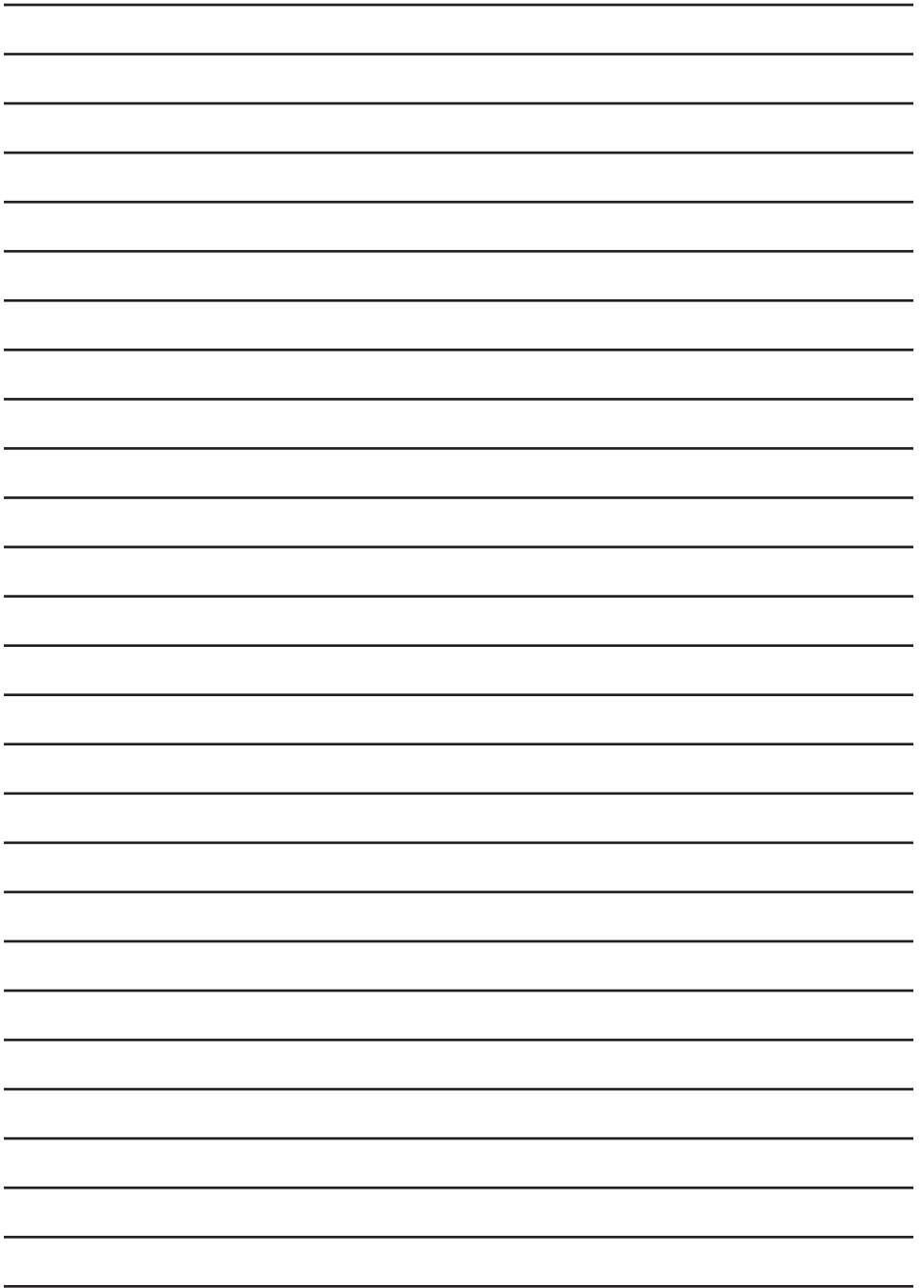


\* Avaliação Genética: Embrapa - Geneplus

FASES	CRIA				RECRIA		REPRODUÇÃO	
	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	IPP	PES
Características	0,36	0,49	0,61	0,67	1,34	0,05	-30,95	-0,07
DEP	0,36	0,49	0,61	0,67	1,34	0,05	-30,95	-0,07
TOP(%)	40,0	43,0	39,0	41,0	39,0	28,0	23,0	59,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 0,41					TOP: 35%		SUPERIOR	

Peso: 598,4 Kg | CE: 37 cm


COMPRADOR: ..... VALOR: .....



# LEILÃO REPRODUTORES



## FAZENDA BODOQUENA

Grupo  Votorantim

Realização



67 3384.9077  
www.leilogrande.com.br

Transmissão



PARABÓLICA DIGITAL 67 3341.2215  
www.agromix.tv

Agência



Animais Avaliados



### Patrocínio

