

ORDEM DE ENTRADA

16h00TOUROS BRAFORD

17h30 TOUROS HEREFORD



DESTAQUES DA OFERTA



Touro P. Hereford Guatambu 2 anos 1006, lote 57 Integrante do trio Reservado Grande Campeão da Expofeira de Bagé 2025. Índices genéticos e resistência a carrapatos muito altos.



Touro Braford
Guatambu 15, lote 42
Supremo Campeão Braford,
Expofeira de Bagé 2025.
Genética de baixo peso ao nascer.
Alta resistência ao carrapato e
peso a desmama.



Touro Braford
Caty 3 anos Z171, lote 1
Índice mais alto da oferta.
Indicado a teste de progênie.
Top 1% para resistência a carrapatos.

CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

30 PARCELAS: 12 DUPLAS + SIMPLES

À vista: desconto de 8%

30 dias: desconto de 4%

Plano safra: 2+2+2+saldo em 30/04/2026

Cliente fiel: consulte seu desconto

FRETE

RS: Frete FREE

SC e PR: Frete FREE para carga fechada, 12 touros ou FRETE FACILITADO - R\$ 500,00/touro

DEMAIS ESTADOS: R\$1.000,00/touro



As avaliações genéticas das estâncias fazem parte do programa da Conexão Delta G, resultando em DEPhs e índices muito sólidos. Os índices agregam em um único valor o mérito genético total do animal. As ponderações percentuais aplicadas sobre as DEPhs que compõem os índices são as seguintes:

ÍNDICE DESMAMA	ÍNDICE FINAL	ÍNDICE DE FACILIDADE DE PARTO — INDFP
Ganho de peso do nascimento à desmama - 52% Conformação na desmama - 10% Precocidade na desmama - 19% Musculatura na desmama - 19%	Ganho de peso do nascimento à desmama - 25% Conformação na desmama - 4% Precocidade na desmama - 8% Musculatura na desmama - 8% Ganho de peso pós desmama - 25% Conformação no sobreano - 4% Precocidade no sobreano - 8% Musculatura no sobreano - 8%	Peso ao nascimento: 45% Auxílio ao parto: 45% Duração da gestação: 10%

PACOTES GENÉTICOS PARA SEU REBANHO

1) Touros com genética para facilidade de parto = INDFP - Índice facilidade de parto

Preditor da facilidade de parto baseado nos escores de auxílio ao parto tomados a campo por vários anos, no peso ao nascimento e na duração da gestação. Para facilitar a interpretação, os touros foram classificados da seguinte forma:

Touro entre os 30% superiores - indicado para novilhas de 14 meses

Touro entre os 31-60% superiores - indicado para novilhas de 24 meses

Touro entre os 61-100% superiores - indicado para vacas

- 2) Touros para produzir terneiros pesados = DEPh GND DEPh para ganho de peso do nascimento à desmama
- 3) Touros para produzir novilhos com ótima carcaça = DEPh C Sobr DEPh para conformação no sobreano
- 4) Touros para produzir novilhos pesados = DEPh GNS DEPh para ganho de peso do nascimento ao sobreano
- 5) Touros para produzir novilhos precoces na terminação = DEPh P Sobr DEPh para precocidade no sobreano

Outras legendas:

DEPh Peso Nasc. = DEPh para peso ao nascer - Quanto menor o valor, mais leves serão os terneiros no nascimento

DEPh M Sobr. = DEPh para musculatura no sobreano

DEPg Carrapato = DEP genômica para resistência a carrapatos

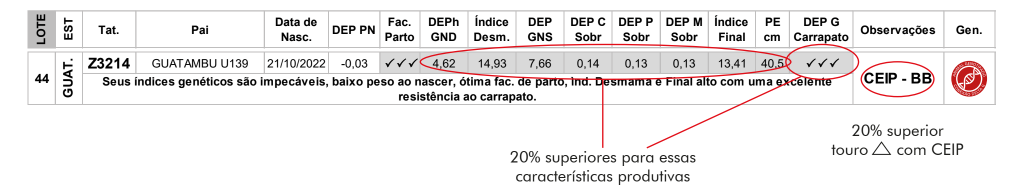
DEP Genômica = É a união do fenótipo com o genótipo. As informações fornecidas pelos marcadores moleculares são acrescentadas ao modelo tradicional de cálculo de DEP, aumentando significativamente a acurácia de touros jovens, que não tem filhos avaliados.

Touro entre os 30% superiores Touro entre os 31-60% superiores Touro entre os 61-100% superiores

DESTAQUES

Neste catálogo apresentamos os destaques dos touros que tem liderança nas suas características produtivas (dados destacados). Essa identificação significa que o touro está entre os 20% superiores entre todos os animais avaliados dentro das Estâncias Guatambu e Caty, para a característica em questão. Também serão destacadas as tatuagens dos Touros Delta, que receberam o CEIP (Certificado Especial de Identificação e Produção) do Ministério da Agricultura, indicando pertencerem ao grupo dos 20% superiores entre todos os animais avaliados na Conexão Delta G. Esses touros são identificados pela marca delta (A) na paleta.

Exemplo:



MANEJO

1) MANEJO DE ADAPTAÇÃO

Inicialmente, na chegada: observar estado geral e condição do animal; notando alguma alteração, avisar de imediato a estância que o vendeu (Guatambu ou Caty).

Não misturar com outros touros, só após a temporada de monta.

Faça a adaptação pastoreando duas semanas em potreiros de boas pastagens, boas aguadas e com sombra adequada.

2) MANEJO CLÍNICO SANITÁRIO

Os animais foram vacinados recentemente contra Clostridioses, IBR, BVD e leptospirose, mas não deixe de fazer reforço vacinal anual ou semestral, ou de acordo com as recomendações técnicas para a sua região.

TRISTEZA PARASITÁRIA: os animais têm imunidade para Tristeza Parasitária contra cepas da região e são carrapteados; No entanto, recomenda-se infestação de carrapatos moderada e progressiva, nunca deixando infestar em excesso. Como se trata de animais jovens, ainda em crescimento, altas infestações podem afetar seu desenvolvimento, influenciando o desempenho reprodutivo e a vida útil dos touros. Considerando a biodiversidade ambiental (graus de infestação de ectoparasitas nas pastagens, variações de cepas de carrapatos, de babesia e de anaplasma), é importante a utilização de produtos que tenham ação sobre o crescimento dos carrapatos sem influenciar a imunidade contra TPB.

Fazer vistoria diária dos touros em reprodução, observando detalhadamente alterações de comportamento, bem como dos órgãos muito exigidos: prepúcio, pênis, aprumos, olhos, etc. Se necessário, retire os touros do serviço e adote tratamento imediato, conforme orientação do veterinário.

3) MANEJO REPRODUTIVO

Observe os touros e procure não sobrecarregar os mesmos. Se necessário, faça rodízio com os touros para repouso sexual.

Não utilize potreiros muito grandes durante o período de monta e junte o rodeio de cria duas a três vezes na semana.

Para evitar "efeito dominância" durante a estação de monta, faça os grupos de touros em serviço da mesma idade, isto é, não misture touros adultos com jovens.

Faça teste de fertilidade anual em todos os touros.

4) MANEJO ALIMENTAR

Atenção! Os touros são jovens e estão em fase de crescimento, portanto tenha cuidado especial e os mantenha em bom nível alimentar sempre.

Utilize suplementação mineral adequada e constante.

Reserve um bom potreiro de pastagem de inverno para os touros, pois proporciona muitos ganhos: vida útil mais prolongada dos touros, menos gastos em reposição e taxas mais altas de prenhez.

LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
	≻	Z171	Sereno TE-1001	16/09/22	1.29	//	8.55	34.30	14.60	0.46	0.38	0.36	31.52	46	111		STATE OF THE PARTY	
1	CAT	Touro co	m o índice mais alto da	oferta. Ind	icado a te	ste de	. •	e, é top 1º embo.	% para re	esistênci	a a carra	patos e t	op 10% բ	oara á	rea de olho	CEIP-BB		CLIQUE AQUI

LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
	≽	Z 219	Sereno TE-1001	14/08/22	-0.36	✓	4.37	22.97	6.69	0.34	0.46	0.20	14.83	40	///		A Part of the last	
1	CA			Alta	resistênc	ia a car	rapatos.	É top 1%	para ín	dice carc	aça.					CEIP-BB		CLIQUE AQUI

LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
	-	Z3156	GUATAMBU U139	24/09/2022	0,71	///	4,10	15,38	7,88	0,25	0,15	0,21	16,14	44,5	111		GENOTA	
44	GUA	Peso Altis	ssimo, aos 2 anos com altissim	n 800KG e co o possui bo		•								nama	e Ind. Final	ВВ		CLIQUE AQUI

LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
	≥	Z340	Sereno TE-1001	21/09/22	0.58	✓	6.59	31.71	11.46	0.35	0.44	0.46	27.03	43	///			
2	CA		Alta re	sistência a d	carrapato	s. É top	1% para	índice c	arcaça e	todos os	s ganhos	de peso				CEIP-BB		CLIQUE AQUI

LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
	≥	Z354	CATY 100%	20/09/22	-1.17	✓	4.79	16.65	10.07	0.16	0.18	0.13	17.64	42	///		STATE OF THE PARTY	
2	CA.		Alta res	istência a ca	arrapatos.	É top 3	3% para	peso ao r	nascer e	top 1% p	oara índio	ce carcaç	a.			CEIP-BB		CLIQUE AQUI

LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
	F.	Z3214	GUATAMBU U139	21/10/2022	-0,03	///	4,62	14,93	7,66	0,14	0,13	0,13	13,41	40,5	///		NAME OF PROPERTY	
44	∂U2	Seus í	ndices genéticos são i	mpecáveis,	baixo pe		-	tima fac. io carrapa	•	, ìnd. De	smama e	Final alt	to com u	ma ex	celente	CEIP - BB		CLIQUE AQUI

LOTE	FST		Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
42	<u>2</u>	:	A15 Suprem	GUATAMBU R3037 o campeão rústico Bra carrapato, ín	=	oofeira Ba	al, exce	pcional r		ura, mor	-			=	40 a resi	√√√ stência ao	CEIP		CLIQUE

LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
		A06	GAP SINUELO	01/03/2023	-0,07	//	2,52	18,98	3,61	0,10	0,30	0,37	13,96	40,5	✓			
42	GUAT	Dupla N	larca integrante do trio	Grande Ca	muscu	latura e	precoci	a Bagé 20 dade, po A GUAT	r isso o ı		tes índic	es genét	icos de d	desma	ma, final,	CEIP - BB		CLIQUE AQUI

LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
43	GUAT.	A22 Íntegr	GUATAMBU R3037 ante do Trio Grande C volume de carcaç	-	le de cos	tela, alt	a resistê		arrapato				-		√√√ nte pelo			CLIQUE

LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
	F.	A05	GAP SINUELO	01/03/2023	-0,38	11	4,28	22,43	6,40	0,18	0,35	0,35	17,77	37,5	√ ✓		GENOTA	
43	gU≱		Candidato a Touro Jo	ovem da Con	exão Del	ta G, ex	celente	índice fir	nal e des	mama, f	orte mus	culatura	e preco	cidade).	CEIP - BB		CLIQUE AQUI

LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
3	САТУ	Z 7	CATY 100%	01/08/22	-0.14 idicado pa	ıra novi	0.72 Ihas. Ex	3.63 celente p	3.02 perímetro	0.04 o escrota	0.07 I.	0.12	6.86	42		CEIP-B		CLIQUE
LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo

LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Indice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Indice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo	
	≽	Z 213	Caty U128	13/08/22	-0.07	✓	3.38	18.34	6.91	0.17	0.33	0.26	18.96	43	✓ ✓	0EID DD	GENOTAL STATES		
3	S			Тор	1% para	índice c	arcaça e	boa resi	stência a	a carrapa	tos.					CEIP-BB		CLIQUE	

LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
	≽	Z 263	Caty V102	25/08/22	-0.64	✓	3.97	18.09	7.84	0.18	0.32	0.17	18.30	46	///	05ID DD	GENOTA S	
3	C.A.			Alta	resistênc	ia a car	rapatos.	É top 1%	para ín	dice carc	aça.	:				CEIP-BB		CLIQUE AQUI

LOIE	EST	Tat.	Pai	Data de	DEP PN	Fac.	DEPh	Índice	DEP	DEP C	DEP P	DEP M	Índice	PE	DEP G	Observações	Gen.	Víde
2	Ш	rat.	r ai	Nasc.	DEFFI	Parto	GND	Desm.	GNS	Sobr	Sobr	Sobr	Final	cm	Carrapato	Observações	Gen.	Vide
4	САТУ	Z283	Caty V322	28/08/22	-0.23	✓	4.98	21.39	6.35	0.24	0.27	0.27	10.53	41	///	CEIP-BB		
+	S			Alta	resistênc	ia a car	rapatos.	É top 3%	para ín	dice carc	aça.					CEIP-BB	A DELP	CLIQI AQU
J	<u> </u>			Data de		Fac.	DEPh	Índice	DEP	DEP C	DEP P	DEP M	Índice	PE	DEP G			
	EST	Tat.	Pai	Nasc.	DEP PN	Parto	GND	Desm.	GNS	Sobr	Sobr	Sobr	Final	cm	Carrapato	Observações	Gen.	Víde
	≥	Z432	Caty V155	24/08/22	-0.08	✓	3.96	14.57	5.14	0.04	0.18	0.09	7.10	41	√√	OFID D	GENO AS	
	САТУ				É top 1%	para ga	nho fina	l e deca 2	2 para ac	laptação.						CEIP-B		CLIQ
							I				ı						Ī	
] -)	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víde
	≥	Z567	Caty V190	26/10/22	-0.28	✓	1.10	1.58	3.60	0.02	0.02	0.01	4.84	43	✓	0-ID D		
1	САТУ			lr	ndicado p	ara nov	ilhas. É	deca 2 pa	ıra indic	e carcaça	ı.					CEIP-B		CLIQ
	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víde
	≥	Z 79	TRINCHE	28/08/22	-0.10	//	0.94	1.00	0.09	0.07	0.10	0.05	6.01	45	✓		GENOTIC	
5	САТУ			·	Indicado	para n	ovilhas.	Alta prec	ocidade	sexual.						CEIP-B		CLIQ
	-																	-
) 	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víde
	≥	Z 639	Caty V402	08/11/22	-0.39	✓	2.82	14.58	2.12	0.22	0.21	0.18	8.11	42	//	05ID D	GENOR	
5	CATY			Desta	aque para	peso a	no nasc	er, adapta	ação e ir	ndice car	caça.					CEIP-B		CLIQ

LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
6	Ł	Z130	Caty RM	08/09/22	0.38	//	0.46	6.12	2.11	0.06	0.04	0.24	6.51	43	✓ ✓	OFID D	A S	
6	S					Top 20	0% para	indice ca	rcaça.							CEIP-B		CLIQUE AQUI

LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
	≥	Z 575	CATY 100%	10/11/22	-0.75	✓	2.07	8.05	4.64	0.11	0.11	0.05	8.86	42	111			
6	S		Alta resistênc	ia a carrapa	itos. Deca	2 para	peso ao	nascer. I	É deca 1	para ada	ıptação e	indice c	arcaça.			CEIP-B		CLIQUE AQUI

T C	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
	_	Z 54	CAIN	09/08/22	1.13	✓	-0.25	11.31	-1.72	0.23	0.24	0.37	9.29	47	√ ✓	OFID D		
	ဗ			То	p 1% par	a musc	ulatura e	deca 3 p	ara indi	ce carcaç	a.					CEIP-B		CLIQUE AQUI

LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
_	≽	Z 428	KICHAN	23/08/22	0.51		-0.41	8.19	-0.64	0.16	0.22	0.26	4.52	41	√ ✓		GENOTA S	
	CA			Deca '	l para mu	sculatu	ra e dec	a 2 para a	área de d	lho de lo	ombo.					В		CLIQUE AQUI

LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
8	САТУ	Z 57	BIG BEN	09/08/22	-0.22 Indicado p	√√ oara no	2.59 vilhas. É	12.72 deca 1 p	1.25 ara mus	0.18 culatura.	0.15	0.26	0.61	39	11	В		CLIQUE
LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo

LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
	≥	Z 453	Caty V322	26/09/22	0.66	11	2.94	11.93	2.17	-0.03	-0.05	0.06	0.90	40	///	_		
8	S			Alta resi	stência a	carrapa	itos. É d	eca 2 par	a área de	e olho de	lombo.					В		CLIQUE AQUI

2	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo	
	≥	Z 433	Caty V73	28/08/22	-0.56	✓	0.22	4.38	-0.99	-0.03	0.12	0.06	1.27	43	///	_	GENOTA		
В	CA.		Alta	ı resistência	a carrap	atos e i	ndicado	para nov	ilhas. É d	deca 2 pa	ara marm	oreio.				В		CLIQUE AQUI	

LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
	Ë.	A3038	CATY INDICE 3X	25/08/2023	0,82	✓	3,57	16,00	7,86	0,34	0,24	0,25	17,47	38	4			
28	GU/		Tourc	com excep	cional ca	ırcaça, r	nuscula	tura e índ	ices ger	néticos, f	enótipo _l	perfeito.				CEIP - BB		CLIQUE

LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
	F.	A3152	GUATAMBU TRIUNFO	22/09/2023	0,15	✓ ✓	4,78	18,87	4,10	0,12	0,32	0,28	12,38	41	4		A CENO	
29	gU/	Coi	nformação e índices ge	néticos de	alta preco	ocidade	, excele	nte índice	desma	ma, gran	de P.E, k	ooa resis	tência ac	carra	ıpato.	CEIP - BB		CLIQUE AQUI

LOE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víde
	Ħ.	A116	CATY JARAU	02/09/2023	0,33	✓	4,21	15,03	9,06	0,26	0,18	0,10	16,26	39	√ √			
9	GUAT.		Altos Ínc	lices Genétic	os Desm	ama e I	Final, co	nformaçã	io e P.E,	boa resi	stência a	o carrapa	ato.			CEIP - BB		CLIQ AQL
2	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víde
	Ë	A104	GUATAMBU I1111	11/08/2023	0,81	√ ✓	-0,16	2,85	1,30	0,11	0,22	0,25	6,94	42	✓		GENOR	
8	GUAT.			Musculo	so, preco	oce, alto	períme	tro escro	tal e fac	ilidade d	e parto.					CEIP - B		CLIQ
) - 	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víde
	F.	A3005	CATY INDICE 3X	17/08/2023	-0,12	✓	5,61	22,44	6,59	0,25	0,24	0,19	16,67	39	✓			
0	GUAT.		Тор	Índices Gené	eticos de	Desmai	ma e Fin	al, excel	ente con	formaçã	o e preco	ocidade.				В		CLIQ
) - 	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víd
	Ë	A1101	GAP SINUELO	21/08/2023	-0,18	11	3,10	19,05	4,13	0,21	0,28	0,34	13,72	38,5	✓			
1	GUAT.	Excele	nte filho do lider em l	Fac. De Perto	e Baixo	Peso a		r, com óti ajada.	mos índ	ices gen	éticos de	desmar	ne, final	e mus	culatura	CEIP - BB		CLIQ
J	—			Data de		Fac.	DEPh	Índice	DEP	DEP C	DEP P	DEP M	Índice	PE	DEP G			
	EST	Tat.	Pai	Nasc.	DEP PN	Parto	GND	Desm.	GNS	Sobr	Sobr	Sobr	Final	cm	Carrapato	Observações	Gen.	Víde
	H.	A1091	GAP SINUELO	19/08/2023	-0,46	//	4,38	24,00	5,76	0,20	0,30	0,36	17,34	38,5	~ ~			
4	GUAT.	Outro	Filho do Líder de Bai	xo Peso ao N	lascer "S	inuelo"	. Top Ínc	lices Ger	éticos d	e Desma	ma e Fir	nal, preco	cidade e	muse	culatura	CEIP - BB		CLIQ

U		100	DKAFUKU 2	ANO	J													
LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víde
	Ë.	A3062	GUATAMBU TRIUNFO	30/08/2023	0,51	//	4,99	22,16	5,76	0,22	0,27	0,33	15,41	37	//			
17	GUAT.		Seu pai TR	IUNFO é de	baixo pe	so ao na	ascer, ín	dices ge	néticos (desmama	a e final e	excepcio	nais.			CEIP - BB		CLIQU
ш	—			Data de		Fac.	DEPh	Índice	DEP	DEP C	DEP P	DEP M	Índice	PE	DEP G			
2	EST	Tat.	Pai	Nasc.	DEP PN	Parto	GND	Desm.	GNS	Sobr	Sobr	Sobr	Final	cm	Carrapato	Observações	Gen.	Víde
	Ä.	A119	GAP SINUELO	04/09/2023	0,21	✓ ✓	4,91	27,48	6,82	0,25	0,44	0,41	18,70	38	√ √			
7	GUAT.		Filho do Sinuelo L	ider em Fac	. De Parto	o, índice	genétic	cos exep	cionais d	com uma	boa resi	istência a	o carrap	ato.		CEIP - BB		AQU
u	_			Data de		Eas	DEPh	Índice	DEP	DEP C	DEP P	DEP M	Índice	PE	DEP G			
	EST	Tat.	Pai	Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	GND	Desm.	GNS	Sobr	Sobr	Sobr	Final	cm	Carrapato	Observações	Gen.	Víde
	ΔŢ.	A118	GUATAMBU R3037	09/09/2023	0,59	✓	4,88	19,73	6,74	0,21	0,18	0,29	14,29	38,5	///	05ID D	A A	
17	GUAT.		Exc	celente Índ.	genético	s para [Desmam	a e Final,	Alta Re	sistência	ao Carra	apato.		,		CEIP - B		CLIQ
Ц				Data da		F	DEDI	ا مالام م	DED	DED 0	DED D	DED M	ا مالاما	DE	DED 0			
	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víde
	ĬŢ.	A1269	GUATAMBU X1000	19/09/2023	-0,70	/ /	2,79	16,50	1,10	0,12	0,19	0,27	7,10	36,5	///			
١7	GUAT.		Indicado p	ara Novilha	s e produ	ção de	Terneiro	s pesado	os, muito	boa res	istência	ao carrap	oato.			CEIP - B		CLIQU
LOIE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víde
	Ë	A130	CATY JARAU	10/09/2023	-0,63	✓	3,41	12,33	4,76	0,13	0,09	0,09	8,04	39,5	//		A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	
17	GUAT.		Indicadis	simo para n	ovilhas e	produç	ão de te	rneiros p	esados,	boa resi	stência a	o carrap	ato.			CEIP - B		CLIQ AQI

LOIE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
18	GUAT.	A3243	GUATAMBU RM	20/10/2023	0,40	✓ ✓	3,75	17,24	4,21	0,08	0,08	0,06	7,93	35,5	///	CEIP - B		
ю	GO		Touro de Fácil	Parto, índice	s genétic	os altos	para De	esmama,	Ganho d	le Peso e	Resistê	encia ao C	Carrapato). 		CEIP - B	SHEW OF THE	CLIQU
	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víde
	;	A3092	GUATAMBU I1111	09/09/2023	1,33	///	-0,31	0,88	0,76	0,09	0,15	0,18	3,84	36,5	~ ~			
6	GUAT	F	ilho do l1111, um dos	Touros mais	longevo	de cria	, de Faci	l Parto e	boa resi	stência a	o carrap	ato. Prec	осе е Мі	usculo	so.	CEIP - B		CLIQI AQU
7 -	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víde
	₽.	A3165	GUATAMBU V157	24/09/2023	0,39	✓ ✓	2,48	13,89	3,91	0,13	0,12	0,18	13,32	41	√ √	OFID D	A A	
3	GUAT		Excelente	e carcaça, alt	os índice	s genét	icos De	smama, F	inal, Ga	nho de P	eso e PE	(41cm)	alto.			CEIP - B		CLIQ AQL
7 1	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víde
	7	A3196	GUATAMBU RM	03/10/2023	0,47	11	7,85	28,54	11,89	0,35	0,16	0,25	21,34	38	///			
3	GUAT.	Ca	arcaça comprida, altos	índice gené	tico de D	esmam	a, Final,	Ganho d	de Peso,	Conform	ıação. Al	ta resisté	ència ao	carrap	ato.	CEIP - BB		CLIQ
																		1
2	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víde
	F.	A1136	CATY JARAU	26/08/2023	0,44	✓	3,48	8,25	6,07	0,03	0,02	-0,02	6,81	35,5	/ /		GENORAL SERVICE	
3	GUAT.		Filho do Lider JAF	RAU, alto gan	ho de ne	so e ínc	lices ae	néticos d	esmama	e final. I	Boa Resi	istência a	o Carran	ato		CEIP - B		

2	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víde
32	AT.	A1084	GAP SINUELO	18/08/2023	-0,28	/ /	4,73	25,41	5,11	0,30	0,35	0,33	15,49	37	///	CEIP - BB		
_	GUAT		Filho do Sinuelo Lid	er em Fac. [De Parto,	com ex	celentes	s índices	Desman	na e Fina	I. Alta re	sistência	ao carra	apato.		CEIP - DD	STATE OF THE STATE	AQU
2	EST	Tat.	Pai	Data de	DEP PN	Fac.	DEPh	Índice	DEP	DEP C	DEP P	DEP M	Índice	PE	DEP G	Observações	Gen.	Víde
دُ				Nasc.		Parto	GND	Desm.	GNS	Sobr	Sobr	Sobr	Final	cm	Carrapato			
	H.	A1086	GUATAMBU TRIUNFO	18/08/2023	-0,36	11	7,56	29,23	10,15	0,26	0,35	0,33	21,50	36	444			
4	GUAT.		Genética de facil par	to, índices ç	genéficos	altos p	ara Desi	mama, Fi	nal, Gan	ho de Pe	so, Prec	ocidade (e Muscul	latura.		CEIP - BB		CLIQ
J				D. ()			DEDI	í.e.	DED.	DED 0	2522	DED 14	í.e.	DE	252.0			
) -	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víde
	AT.	A3120	CATY FLOREIO	16/09/2023	-0,06	✓	8,34	31,25	11,12	0,34	0,31	0,34	26,01	37	///	OFID DD		
9	GUAT.		Excelentes	s índices ge	néticos d	le Desm	nama e F	inal, Alta	resistêr	ncia ao ca	arrapato	e muscu	latura.			CEIP - BB	STORY DELTO	CLIQ AQI
J	_			Data da		Foo	DEPh	Índice	DEP	DEP C	DEP P	DEP M	Índice	PE	DEP G			
5	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	GND	Desm.	GNS	Sobr	Sobr	Sobr	Final	cm	Carrapato	Observações	Gen.	Víde
	7	A132	GAP SINUELO	10/09/2023	0,25	11	3,10	21,15	5,44	0,14	0,40	0,36	17,42	37,5	~ ~			
7	GUAT.	Touro c	andidato a teste de Pro	ogenie da C	onexão D	-		celentes i musculat	-	ge néticos	de Des	mama e	Final, bo	a resis	stência ao	CEIP - BB		CLIQ
	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víde
	<u>-</u>	A3022	MIKETYSON	22/08/2023	-0,11	√ √	2,87	12,00	6,38	0,30	0,24	0,17	12,85	37	4 4		CENTRAL PROPERTY OF THE PROPER	
8	GUAT		Altaa	índices gen				al baafa	-:::			~				CEIP - B		CLIQ

LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
	Ë	A115	CATY INDICE 3X	02/09/2023	0,52	✓	5,15	23,93	7,87	0,28	0,35	0,37	21,88	40	///		A COLOR	
38	GU/		Altissimo índ	lices genétio	cos desm	ıama, fi	nal, conf	ormação	, precoc	idade e r	esistênc	ia ao car	rapato.			CEIP - BB		CLIQUE AQUI

TOUROS HEREFORD 2 ANOS

57 SILENCIO TITANIO 07/08/2023 -0,59 \(\sqrt{5,78} \) 22,64 10,47 0,30 0,25 0,21 20,76 37 \(\sqrt{\sq}\sqrt{\sq}}}}}}}}\signt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sq}}}}}}}\signt{\sinthintita}\sqrt{\sint\sini\sign{\sint\signt{\sqrt{\sqrt{\sq}\sq}\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sq}\sqrt{\sq}\sint\sin\sigh	
57 Secondidate a Tasta da Branânia da Canayão Delta C. interrendo da Trio Becanyada Cranda Compaña da Exposaíra Borá 2025 Altas CFIP - HE	
Candidato a Teste de Progênie da Conexão Delta G, integrando do Trio Reservado Grande Campeão da Expofeira Bagé 2025. Altos índices genéticos para todas as características de produção para Resistência ao Carrapato.	H CLIC

LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
	F.	A1047	GAP MAGO	15/08/2023	-0,16	✓	4,30	20,15	6,91	0,17	0,27	0,19	17,61	40	11			
55	∂U⁄2		Candidat	o Teste de P	rogênie d	da Cone	xão Deli	ta G. Altis	ssimos í	ndices ge	enéticos	e PE(40c	:m).			CEIP - HH		CLIQUE AQUI

LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
	Ë.	A1095	SILENCIO TITANIO	19/08/2023	-0,55	//	4,92	16,79	10,01	0,29	0,14	0,21	19,85	35	///		AL GENOTAL	
59	GU∕		Excelente índices Do	esmama e F	inal, pele	chame	nto prec	oce e pig	mentaçã	io ocular	. Alta Re	sistência	ao Carra	apato.		CEIP - HH		CLIQUE AQUI

LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
	<u> </u>	A1355	GUATAMBU V1096/20	12/10/2023	0,33	//	0,87	7,16	2,17	0,14	0,13	0,11	7,01	38	✓✓			
62	∂U2			Pr	ecoce de	Facil P	arto, boa	a Resistê	ncia ao (Carrapato).					CEIP - H	CONTRACTOR DESIGNATION OF THE PARTY OF THE P	CLIQUE AQUI

TOUROS HEREFORD 2 ANOS

	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víde
32	GUAT.	A1023	GUATAMBU V1023	25/09/2023	0,75	✓	2,46	10,87	3,51	0,01	0,09	0,06	12,16	37	√ √	CEIP - HH		
	ಠ		Α	Altos índices	Genético	s. Tour	o Pigme	ntado no	s 2 olho	s, carcaç	a excele	nte.			1		CANAL DELP	CLIQI AQU
u L	<u> </u>			Data de		Fac.	DEPh	Índice	DEP	DEP C	DEP P	DEP M	Índice	PE	DEP G		_	
	EST	Tat.	Pai	Nasc.	DEP PN	Parto	GND	Desm.	GNS	Sobr	Sobr	Sobr	Final	cm	Carrapato	Observações	Gen.	Víde
_	AT.	A1050	GAP MAGO	15/08/2023	0,39	√ ✓	3,13	13,60	2,16	0,16	0,16	0,15	7,78	40,5	/ /	OFID II		
6	GUAT.		Facil	Parto, alto ír	dice des	mama,	grande F	PE (40,5c	m) e boa	resistên	cia ao ca	arrapato.				CEIP - H		CLIQ
1				T _		_		ź					·	l				Ī
5	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víde
1	AT.	A1035	GAP MAGO	14/08/2023	-0,15	√ ✓	1,72	10,83	3,05	0,22	0,22	0,18	11,15	40,5	✓	CEIP - HH		
) [GUAT			Pigmentad	o e carca	ça exce	lente, A	ltos índic	es gené	ticos e P	E(40,5cm	1).				CEIP - HH		CLIQ
2	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víde
	₩.	A1274	GUATAMBU X1077	21/09/2023	1,16	√ ✓	6,23	21,21	9,93	0,23	0,11	0,15	19,24	39	///	05ID 1111		
1	GUAT.		Excelente in	dices genéti	cos, pigm	nentaçã	o oculos	s, alta Res	sistência	ao Carra	apato e ó	tima Fac	. Parto.			CEIP - HH	6 AO 03.17	CLIQ
5	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víde
	<u> </u>	A1362	GUATAMBU V1013	18/10/2023	-0,49	///	4,49	18,93	8,81	0,27	0,29	0,30	20,25	38,5	111		GENOTIC	
6	GUAT.	,	Alta Fac. De Parto	o, índices ge	néticos e	•		om alta r		cia ao car	rapato, p	oigmenta	ção parc	ial.		CEIP - HH		CLIQ

TOUROS HEREFORD 2 ANOS

) 	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víde
	F	A1030	GAP MAGO	12/08/2023	-0,28	√√	2,72	12,48	5,09	0,17	0,15	0,16	12,62	39	✓			
7	GUAT.		Facil F	Parto, índice	s genétic	os de D	esmama	e Final ı	muito bo	ns. Musc	culoso e	Precoce.	•			CEIP - HH		CLIQU
ı	_			Data da		F	DEDL	Ímaliaa	DED	DED C	DED D	DED M	Ímaliaa	DE	DED C			
] - -	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víde
	₩	A1150	GUATAMBU RM	30/08/2023	0,69	√ ✓	1,05	3,52	1,60	0,08	0,07	-0,06	4,39	41	///			
7	GUAT.		Touro eq	uilibrado de	carcaça,	Facil Pa	arto e alt	a Resisté	ncia ao	Carrapat	o. Grand	e PE(41c	:m).			Н		CLIQ
				1				f					·					
	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víd
	<u>;</u>	A1010	SILENCIO TITANIO	09/08/2023	-0,41	11	7,02	22,09	13,01	0,26	0,24	0,16	23,77	39	///		GENOR DE LA CONTRACTION DE LA	
8	GUAT.	Boa	caracteristica de Fac. I	De Parto, índ	lice a des	smama (uito difer oce.	enciado	, bom PE	(39cm),	alta resis	stência a	o carra	apato e	CEIP - HH		CLIC
 -)	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víd
2	AT.	A1231	GUATAMBU X1072	14/09/2023	0,27	11	3,01	9,11	7,42	0,20	0,07	0,06	11,67	36,5	√ √	CEIP - HH		C
۷	GUAT.			Facil Pa	arto, boa l	Resistê	ncia ao (Carrapato	e Pigm	entação (Ocular.					CEIP - HH		CLIQ
) -	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Víd
	GUAT.	A1288	GUATAMBU X1189	23/09/2023	0,04	/ /	3,45	17,16	5,91	0,34	0,20	0,29	15,80	38,5	///		A SEA	
8	2	Fx	celente índices genét	icos nara De	smama e	Final	niament	ado nrec	oce e m	neculoso	com alt	a Rosistá	ância ao	Carrar	nato	CEIP - HH		CLIC

TOUROS HEREFORD 2 ANOS

LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
	F.	A1076	SILENCIO TITANIO	17/08/2023	-0,26	//	4,29	17,99	7,43	0,27	0,17	0,19	18,35	40	///			
69	GUA	Tour	o Completo, facil part	o, ótimo gan	ho de pe	-		s Desmar ao Carrar		al, Preco	ce, Musc	culoso, gı	ande PE	(40cm	ı). Alta	CEIP - HH		CLIQUE
LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
	H.	A1057	MIKETYSON	16/08/2023	0,58	///	2,87	12,90	8,82	0,30	0,28	0,25	17,03	39	✓			
69	GUAT.	Touro e	quilibrado, facil parto,	altos índice	s genétic			a, final e g m PE(39c	-	e peso, ó	tima con	formação	o, precod	e e m	iusculoso	CEIP - HH		CLIQUE AQUI
LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
	UAT.	A1349	GUATAMBU S1027	09/10/2023	0,83	✓	2,00	11,32	1,72	0,20	0,12	0,04	7,56	40	✓			
55	GU/		Bom	índices gen	éticos a l	Desmar	na e Fin	al, Carca	ça Grand	le e exce	lente PE	(40cm).				Н		CLIQUE AQUI
LOTE	EST	Tat.	Pai	Data de Nasc.	DEP PN	Fac. Parto	DEPh GND	Índice Desm.	DEP GNS	DEP C Sobr	DEP P Sobr	DEP M Sobr	Índice Final	PE cm	DEP G Carrapato	Observações	Gen.	Vídeo
C4	UAT.	A1105	GUATAMBU I1111	21/08/2023	2,24	///	2,46	11,22	5,01	0,25	0,30	0,25	14,23	39	//	OFID IIII	GENOTIAL DE	
61	GU/		Ótimos índices De	smama e Fi	nal, grand	le Fac.	De Parto	. Pigmen	tação pa	arcial e p	recocida	de no pe	lechame	nto.		CEIP - HH		CLIQUE AQUI





