

FERTILIDADE  
**MÁXIMA**  
CORTE ZEBU

MAXIMA



DCO: 009-24. Campanha válida  
de 01/02/24 a 29/02/2024 ou  
enquanto durarem os estoques.

POTÊNCIA QUE  
**MULTIPLICA RESULTADOS**

# Corte Zebu

Raça	Código	Nome touro	De	Por
Nelore CEIP	08444CV	AMANDAU FM	R\$ 28,60	R\$ 22,20
Nelore CEIP	08193CV	CFM DIESEL	R\$ 27,20	R\$ 19,90
Nelore CEIP	08315CV	CFM ELEITO	R\$ 31,20	R\$ 24,30
Nelore CEIP	08669CV	CFM GUINNESS	R\$ 27,20	R\$ 19,90
Nelore CEIP	08827CV	CFM HINDU	R\$ 28,60	R\$ 19,90
Nelore CEIP	07991CV	PAINT CORONEL	R\$ 31,20	R\$ 19,90
Nelore CEIP	08713CV	PAINT FIDALGO	R\$ 28,60	R\$ 22,20
Nelore CEIP	08343CV	PRO LITRO BAL	R\$ 30,00	R\$ 23,40
Nelore CEIP	08311CV	ZELO AJ	R\$ 28,70	R\$ 19,90
Nelore PO	09073CV	ARACUÃ DA MODELO	R\$ 32,70	R\$ 24,90
Nelore PO	08692CV	BÁRBARO EAO	R\$ 31,30	R\$ 24,30
Nelore PO	09055CV	CANAÃ DA TELLES PIRES	R\$ 28,60	R\$ 19,90
Nelore PO	08313CV	CEN FISCAL	R\$ 39,40	R\$ 24,00
Nelore PO	08419CV	CONAN DA MATINHA	R\$ 38,00	R\$ 27,90
Nelore PO	00346CV	HOATCHI LEMGRUBER	R\$ 32,70	R\$ 24,90

Raça	Código	Nome touro	De	Por
Nelore PO	08706CV	MORRAD DA PEÇA RARA	R\$ 29,70	R\$ 23,30
Nelore PO	09074CV	MUTUM DA MODELO	R\$ 31,30	R\$ 24,30
Nelore PO	09065CV	QUEBEC KA	R\$ 31,40	R\$ 24,40
Nelore PO	08456CV	RAGHU COL	R\$ 35,40	R\$ 24,90
Nelore PO	08905CV	RENOMADO COL	R\$ 28,60	R\$ 17,00
Nelore PO	08868CV	ROCHEDO DA ELGE	R\$ 29,80	R\$ 23,30
Nelore PO	08654CV	SADHAN COL	R\$ 20,30	R\$ 14,90
Nelore PO	08721CV	SERTÃO DO IZ	R\$ 28,70	R\$ 22,30
Nelore PO	09002CV	TAKASHI COL	R\$ 35,30	R\$ 27,50
Nelore PO	08708CV	WKF4 ÁRABE	R\$ 30,00	R\$ 23,40
Nelore Mocho	08653CV	SEDUTOR COL	R\$ 30,00	R\$ 23,40
Nelore Mocho	09056CV	XERIFE DA TELLES PIRES	R\$ 28,70	R\$ 22,30
Brahman	08523CV	FERZON DA CANAÃ	R\$ 28,60	R\$ 22,20
Red Brahman	08830CV	MR TERRA VERDE 1461	R\$ 24,20	R\$ 18,90
Tabapuã	08620CV	CISQUEIRO DO CÓRREGO	R\$ 30,00	R\$ 23,40

DCO: 010-24. Campanha válida de 01/02/24 a 29/02/24 ou enquanto durarem os estoques.


**SEMI-EXTENSIVO**

Touro provado, com prova muito equilibrada, se destacando em características maternais e reprodutivas;

Com pedigree consistente, Amandau FM é uma boa opção para quem busca animais para fazer boas vacas de reposição.

Amandau FM tem um encontro interessante de linhagens, filho de Pardo FM, em vaca Orff AJ com Ranger COL;



DELTAGEN 2023																					
		DESMAMA						SOBREANO						REPRODUTIVAS		ÍNDICE					
PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	GDS	D400	GNS	CS	PS	MS	US	PEI	IPP	INDD	INDF	RMAT	IFRIG	
DEP	-0,21	1,19	0,23	0,08	0,24	0,01	0,53	11,91	0,74	13,10	0,97	0,17	0,36	0,09	0,52	0,63	-10,98	2,75	4,90	19,42	0,98
ACC	0,92	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,96	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,87	0,77	0,95	0,92	0,52	0,62	
DECA	4	5	5	3	1	5	3	4	4	4	5	5	1	4	4	1	1	7	5	1	4

Nº de rebanhos: -

Nº de filhos: 18

Nº de rebanhos: -

Nº de filhos: 11

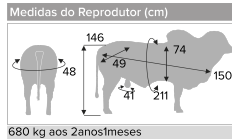
ALIANÇA 2023																						
		CRESCIMENTO						SOBREANO						MATERNAL		REPRODUTIVAS		ÍNDICES				
PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	D400	GDS	GNS	CS	PS	MS	US	HMAT	RMAT	PEI	IPP	INDD	IFRIG	INDE	
DEP	-0,05	2,17	0,45	0,03	0,22	0,02	-	19,56	21,73	1,54	1,99	0,17	0,41	0,17	0,52	0,79	21,48	0,82	-5,79	3,29	1,03	6,92
ACC	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	-	0,89	0,89	0,89	0,89	0,89	0,89	0,89	-	0,48	1	0,89	0,89	0,88	0,61	0,89
DECA	5	4	5	4	1	5	-	3	3	3	4	2	1	2	4	4	1	1	2	6	5	3

Nº de rebanhos: 6

Nº de filhos: 119

Nº de rebanhos: 4

Nº de filhos: 62


**ASSISTA AO VÍDEO**

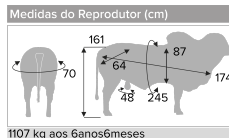

**SEMI-INTENSIVO**

Touro provado e comprovado para produção de animais de elevado peso de abate, com carcaças volumosas e de alto rendimento;

CFM Diesel tem o perfil de produção que o mercado tem buscado, animais que produzirão mais em intervalo de tempo menor.



CFM 2023												ÍNDICE
	CRESCIMENTO					MATURAL		MORFOLÓGICAS				CFM
	PN	PD	GPSOB	P18	PE	MAT	PP14	CONF	PREC	MUSC	ALT	CFM
DEP	0,22	5,15	9,30	16,40	0,60	6,57	5,79	0,46	0,41	0,40	1,84	11,90
ACC	0,81	0,79	0,76	0,83	0,78	-	0,70	0,78	0,77	0,77	0,82	-
TOP%	>50	8	1	2	20	0,5	30	0,5	2	2	-	3


**ASSISTA AO VÍDEO**


**SEMI-INTENSIVO**

2º melhor touro no Sumário Qualitas 2022 e 5º melhor touro Sumário CFM 2021. Liderança nos Sumários conquistada pelo alto desempenho em peso;

Mas não é só ganho de peso, touro também muito bem avaliado para Maternal no Sumário CFM, portanto bom touro para fazer vacas.

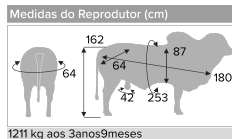
CFM DIAMANTE SF405796	CFM OLIMPO		CFM KRISHNA	MAREL DO IZ CH155395
CFM QUORUM CH428406	CFM BARBARO LG035109	X	LG287911	-
			LA417101	-

CFM 2023													
	CRESCIMENTO					MATERNAL		MORFOLÓGICAS			ÍNDICE		
	PN	PD	GPD	GPSOB	P18	PE	MAT	PP14	CONF	PREC	MUSC	ALT	
DEP	0,29	8,53	16,84	25,19	1,27		4,80	-3,74	0,58	0,46	0,54	2,50	17,45
ACC	0,74	0,72	0,69	0,78	0,73		-	0,77	0,72	0,71	0,71	0,77	-
TOP%	>50	1	0,1	0,1	3		3	>50	0,1	0,5	0,5	-	0,1

QUALITAS 2023												
	CRESCIMENTO					MATERNAL		REPRODUTIVAS			ÍNDICE	
	PN	PD	GPD	PSOB	MUSC	PDMAT	TMAT	DGEST	IPP	STAY	PE450	
DEP	-0,30	5,57	16,50	22,07	0,34	3,73	6,52	-0,79	-2,27	9,11	1,06	24,00
ACC	0,72	0,71	0,67	-	0,70	0,21	-	0,29	0,30	0,48	0,71	-
TOP%	20	7	0,1	0,1	4	3	2	6	20	15	5	0,1

N° de rebanhos: 4

N° de filhos: 140



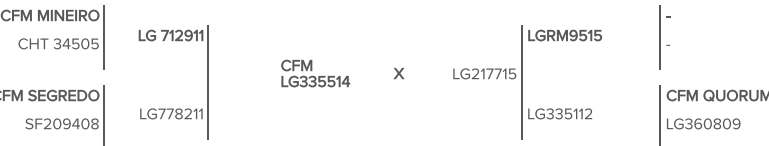
ASSISTA À PROGENIE

ASSISTA AO VÍDEO

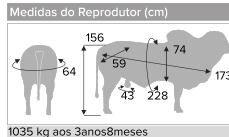

**SEMI-EXTENSIVO**

Nas avaliações genéticas, CFM Guiness é destaque para peso a desmama e sobreano, produzindo bezerros e garrotes pesados, encurtando o ciclo.

Suas filhas serão fêmeas com alta probabilidade de emprenhar precoce, além disso serão boas de habilidade maternal, indicado para plantel.



CFM 2023												
	CRESCIMENTO				MATERAL			MORFOLÓGICAS			ÍNDICE	
	PN	PD	GPSOB	P18	PE	MAT	PP14	CONF	PREC	MUSC	ALT	CFM
DEP	0,60	9,56	5,65	18,00	2,14	5,96	16,40	0,39	0,46	0,46	-	15,70
ACC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOP%	90	0,5	4	0,5	0,5	1	3	2	0,5	0,5	-	0,1


**ASSISTA AO VÍDEO**



SEMI-EXTENSIVO



Touro indicado para quem busca produzir animais de ciclo curto, apresenta muito desempenho da desmama ao sobreano com precocidade;

Recomendado para quem busca fazer reposição de matrizes, suas filhas serão férteis e com habilidade materna.

CFM CH120708

LG404306

CFM BRASAO

CFM EXEMPLO

CFM KRISHNA

MAREL DO IZ

CH155395

LGRM3811

LG330411

LG579114

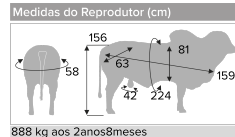
PU210711

PURM3911

PU444508

X

CFM 2023												
	CRESCIMENTO				MATERAL		MORFOLÓGICAS			ÍNDICE		
	PN	PD	GPSOB	P18	PE	MAT	PP14	CONF	PREC	MUSC	ALT	CFM
DEP	1,13	9,20	9,03	21,98	2,18	6,94	18,10	0,51	0,51	0,56	-	18,29
ACC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOP%	90	0,5	0,5	0,1	0,5	0,5	2	0,5	0,5	0,1	-	0,1



ASSISTA AO VÍDEO


**SEMI-EXTENSIVO**

Destaque absoluto no Sumário PAINT Consolidado para característica de HGP, harmônio genética de produção, desempenho com homogeneidade;

Muito forte para peso, na desmama e sobreano, porém a sua progênie nasce pequena, por este motivo é indicado para precoces e super precoces.

PAINT Coronel é touro Provado na Casa do Nelore Provado, filho de PAINT Nitro em vaca que vai a Van Bastem AJ;


**ALIANÇA 2023**

	CRESCIIMENTO							SOBREANO							MATERNAL			REPRODUTIVAS			ÍNDICES		
	PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	D400	GDS	GNS	CS	PS	MS	US	HMAT	RMAT	PE/I	IPP	INDD	JFRIG	INDE	
DEP	-0,67	9,08	3,83	0,23	0,09	0,19	-	32,34	41,42	3,64	7,47	0,22	0,10	0,30	0,58	-3,32	25,97	0,56	-5,82	13,13	7,83	11,18	
ACC	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	-	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	-	0,92	0,98	0,98	0,97	0,67	0,98	
DECA	1	1	1	1	3	1	-	1	1	1	1	1	1	3	1	0	1	1	2	2	1	2	

Nº de rebanhos: 49

Nº de filhos: 2168

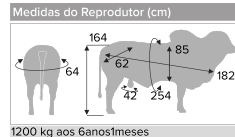
Nº de rebanhos: 43

Nº de filhos: 1522

**PAINT 2023**

ÍNDICES	DEP	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3
	IPAIN	12,89	-	2						
IDESM	13,12	-	2							
HGP	2,91	-	-							
RMAT	25,97	-	1							
DESMAMA	DEPh	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3
PG	293,27	0,95	4							
PN	29,45	0,90	2							
GND	204,35	0,95	2							
CD	3,20	0,95	2							
PD	3,08	0,95	4							
MD	3,17	0,95	2							
UD	1,79	0,95	1							

Nº de filhos: 2.092


[ASSISTA À PROGENIE](#)
[ASSISTA AO VÍDEO](#)



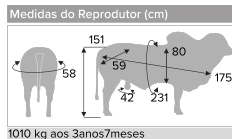
SEMI-EXTENSIVO

PAINT Fidalgo da FF tem como diferencial seu elevado potencial para ganho de peso, aliado a uma carcaça musculosa e precoce;

Além do ganho de peso, fertilidade está entre os atributos deste jovem reprodutor, que deixará um resíduo importante de fêmeas na fazenda.



ALIANÇA 2023																								
	CRESCIMENTO							SOBREANO					MATERNAL			REPRODUTIVAS			ÍNDICES					
	PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	D400	GDS	GNS	CS	PS	MS	US	HMAT	RMAT	PE/I	IPP	INDD	JFRIG	INDE		
DEP	0,61	6,64	2,36	0,14	-0,01	0,22	-	75,16	81,79	8,64	10,99	0,27	0,19	0,40	0,48	0,75	17,05	0,06	0,51	7,70	-0,56	7,80		
ACC	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	-	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	-	0,48	0,94	0,94	0,92	0,63	0,94		
DECA	10	2	2	2	6	1	-	1	1	1	1	1	1	2	1	4	1	5	6	4	6	3		
Nº de rebanhos: 18	Nº de filhos: 532							Nº de rebanhos: 11							Nº de rebanhos: 153									
PAINT 2023													SOBREANO			MATERNAL			REPRODUTIVAS					
ÍNDICES	DEP	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3	-3	-2	-1	0	1	2	3	-3	-2	-1	0	1	2	3
IPAINTE	11,08	-	2																					
IDESM	8,90	-	3																					
HGP	4,23	-	-																					
RMAT	0,00	-	0																					
DESMAMA	DEPh	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3	-3	-2	-1	0	1	2	3	-3	-2	-1	0	1	2	3
PG	293,45	0,90	4																					
PN	30,79	0,85	9																					
GND	202,59	0,90	4																					
CD	3,13	0,90	3																					
PD	2,98	0,90	6																					
MD	3,20	0,90	2																					
UD	1,99	0,90	5																					
Nº de filhos: 526																								


[ASSISTA À PROGENIE](#)
[ASSISTA AO VÍDEO](#)


**SEMI-INTENSIVO**

Touro Provado. PRO Litro BAL é o tipo de touro que irá reduzir a idade de abate, pela velocidade de ganho de peso da sua progénie;

O ganho de peso imposto pelo PRO Litro BAL vem acompanhado de carcaça, com acabamento e revestimento de massas musculares.

RALEIGH AJ		MACAMBIRA AJ			PAINT NITRO	PAINT IMPACTO
631194AJ				LITIO AJ X 450513BAL	135 109703	
KULAL AJ		AJ806002			160310PA	-
AJ 875199						-

**ALIANCA 2023**

CRESCEMENTO								SOBREANO								MATERNAL				REPRODUTIVAS				INDICES			
PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	D400	GDS	GNS	CS	PS	MS	US	HMAT	RMAT	PE/I	IPP	INDD	IFRIG	INDE						
DEP	0,11	6,55	2,74	0,10	0,19	0,13	-	39,26	45,82	4,21	6,95	0,16	0,32	0,17	0,52	-0,09	21,66	0,27	-5,63	11,14	-0,25	10,76					
ACC	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	-	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	-	0,50	0,97	0,97	0,96	0,67	0,97					
DECA	6	2	2	3	2	2	-	1	1	1	1	2	1	2	4	6	1	3	2	3	6	2					

Nº de rebanhos: 20

Nº de filhos: 808

Nº de rebanhos: 17 Nº de filhos: 408

**DELTAGEN 2023**

DESMAMA								SOBREANO								REPRODUTIVAS				INDICE			
PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	GDS	D400	GNS	CS	PS	MS	US	PE/I	IPP	INDD	INDF	RMAT	IFRIG	INDE		
DEP	0,02	11,56	5,96	0,15	0,21	0,26	0,59	6,36	0,87	17,92	6,82	0,06	0,14	0,10	0,57	0,10	-	15,90	8,66	-	-		
ACC	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,86	0,86	0,86	0,86	0,90	0,90	0,90	0,90	0,78	-	0,90	0,88	-	-		
DECA	6	1	1	2	1	1	1	4	4	3	1	4	3	3	1	4	-	2	3	-	-		

Nº de rebanhos: 3

Nº de filhos: 83

Nº de rebanhos: 3 Nº de filhos: 72

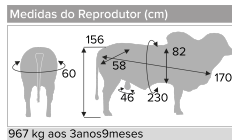
**NELORE DE PRODUÇÃO 2023**

CRESCEMENTO								SOBREANO								MATERNAL				REPRODUTIVAS				INDICES			
PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	D400	GDS	GNS	CS	PS	MS	US	HMAT	RMAT	PE/I	IPP	INDD	INDF	INDE						
DEP	0,18	5,84	2,15	0,1	0,16	0,08	0,02	41,29	47,14	3,26	5,42	0,16	0,28	0,13	0,01	0,39	19,36	0,25	-6,11	9,86	11,12						
ACC	0,96	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,99	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	0,99	0,49	0,49	0,92	0,85	0,97	0,96						
DECA	7	2	2	3	2	2	2	1	1	1	1	2	1	3	5	4	1	3	2	2	1						

Nº de rebanhos: -

Nº de filhos: 733

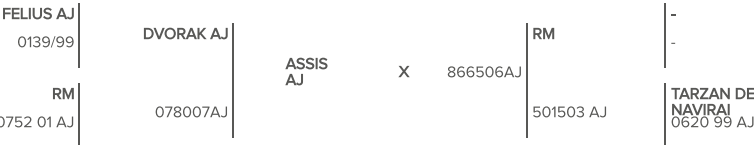
Nº de rebanhos: - Nº de filhos: 321


[ASSISTA À PROGENIE](#)
[ASSISTA AO VÍDEO](#)


**SEMI-EXTENSIVO**

Seu maior destaque fica por conta do seu biotipo e por imprimir muita precocidade de terminação na sua progénie, algo muito desejável;

Produz animais precoces a pasto para quem busca encurtar o ciclo de produção sem perder em produtividade, ganho de peso e musculosidade.

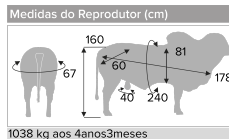


ALIANCA 2023												
CRESCIMENTO							SOBREANO					
PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	D400	GDS	GNS	CS	PS
DEP	0,37	3,77	1,66	0,01	0,24	0,06	-	37,08	40,84	4,73	6,39	0,09
ACC	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	-	-	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
DECA	8	3	3	5	1	4	-	1	1	1	2	1

Nº de rebanhos: 59      Nº de filhos: 3247      Nº de rebanhos: 52      Nº de filhos: 2363

DELTAGEN 2023												
DESMAMA							SOBREANO					
PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	GDS	D400	GNS	CS	PS
DEP	0,55	4,42	2,18	0,01	0,33	0,17	22,35	2,90	26,77	5,07	0,09	0,43
ACC	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,99	-	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
DECA	9	3	2	5	1	2	2	2	2	3	1	1

Nº de rebanhos: 19      Nº de filhos: 942      Nº de rebanhos: 18      Nº de filhos: 836


[ASSISTA À PROGENIE](#)
[ASSISTA AO VÍDEO](#)


**SEMI-INTENSIVO**

Touro de muito desempenho nas características de crescimento, desmama, ano e sobreano, aliado com rendimento de carne e acabamento;

Irá reduzir a idade ao primeiro parto das suas filhas, incrementando precocidade, além disso, as fêmeas serão longevas e com habilidade materna.



ANCP 08 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL				REPRODUTIVAS			CARCAÇA			MORFOLOGÍCAS		ÍNDICES	
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT <sub>e</sub>
DEP	2,07	21,49	35,85	37,24	-0,05	6,23	8,54	14,37	88,92	-1,51	2,88	92,76	1,3	0,01	-0,12	20,1	1,2	0,39	32,6
ACC	88	80	84	86	81	72	71	73	82	70	89	79	85	84	86	88	86	84	81
TOP%	97	0,5	0,5	0,5	28	0,5	0,5	0,5	5	1	0,1	1	13	55	86	0,5	94	82	0,1

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

GENEPLUS 07 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL				REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.	ÍNDICE		
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IOG
DEP	0,90	17,54	33,02	15,48	0,01	5,83	10,74	15,56	37,93	-22,50	3,16	1,74	1,97	0,08	0,45	7,88	9,25	45,43	
ACC	43	45	44	44	22	35	-	-	21	28	39	41	45	38	31	28	30	-	
TOP%	99	0,1	0,1	0,1	41	0,1	0,1	0,1	4	3	0,1	1	9	47	28	0,1	0,1	0,1	

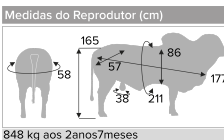
Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

PMGZ 07 2023																	
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.		ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPR	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ	
DEP	0,90	17,54	27,26	33,02	5,83	15,56	-22,50	37,93	3,16	1,97	0,08	0,45	3,56	5,50	5,05	34,02	
ACC	43	45	43	45	35	-	28	21	39	45	38	31	38	38	38	-	
DECA	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	3	1	1	1	1	

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0



848 kg aos 2anos/7meses



ASSISTA AO VÍDEO


**SEMI-INTENSIVO**

Por sua régua de DEP's muito equilibrada, Bárbaro EAO é indicado para quem busca curtar o ciclo de produção, na desmama e no sobreano;

Esse encurtamento de ciclo se dará pelo seu ganho de peso que é muito forte, aliado a rendimento de carcaça e acabamento.



ANCP 08 2023															CARCAÇA			MORFOLOGICAS		INDICES		
	CRESCIMENTO					MATERNAL					REPRODUTIVAS					CARCAÇA			MORFOLOGICAS		INDICES	
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe			
DEP	0,64	11,5	23,85	25,7	-0,02	2,75	4,14	8,36	79,85	-0,73	1,64	80,65	0,95	0,43	-0,03	9,2	-1,19	-0,27	21,6			
ACC	80	77	80	81	69	56	56	58	70	53	83	66	78	76	78	82	77	74	72			
TOP%	60	7	4	3	39	11	8	17	35	30	4	18	16	14	60	6	4	6	5			

Nº de rebanhos: 12

Nº de filhos: 236

GENEPLUS 07 2023															CARCAÇA			CARACT.		INDICE		
	CRESCIMENTO					MATERNAL					REPRODUTIVAS					CARCAÇA			CARACT.		INDICE	
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG			
DEP	0,51	8,35	15,38	703	-0,01	1,63	4,25	7,70		34,69	-19,38	1,56	1,16	1,63	4,47	0,17	4,61	5,92	27,33			
ACC	78	74	65	65	14	24	-	-		19	19	52	27	56	44	42	29	25	-			
TOP%	89	4	5	10	20	20	7	3		16	6	1	6	14	0,1	40	2	2	2			

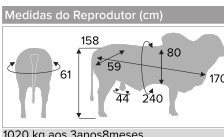
Nº de rebanhos: 14

Nº de filhos: 169

PMGZ 07 2023															CARCAÇA			CARACT.		INDICE		
	CRESCIMENTO					MATERNAL					REPRODUTIVAS					CARCAÇA			CARACT.		INDICE	
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ						
DEP	0,51	8,35	13,60	15,38	1,63	7,70	-19,38	34,69	1,56	1,63	4,47	0,17	0,91	6,20	3,92	18,67						
ACC	78	74	63	65	24	-	19	19	52	56	44	42	19	19	19	-						
DECA	10	1	1	1	2	1	1	2	1	2	1	4	3	1	1	1						

Nº de rebanhos: 43

Nº de filhos: 745


[ASSISTA À PROGENIE](#)
[ASSISTA AO VÍDEO](#)



SEMI-INTENSIVO

Destaque para crescimento com alto desempenho em peso, tanto na desmama como no sobreano, aliado a elevado rendimento de carne;

Indicado para repos plantel, produzirá filhas com férteis, longevas e com boa habilidade maternal.



GENEPLUS 07 2023															INDICE			
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARÇAÇA			CARACT.		INDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGL	MARM	CFD	CFS	IQG
DEP	0,47	3,25	7,77	4,52	0,06	4,89	6,22	8,29	42,67	-6,10	0,72	2,80	1,56	1,44	0,26	3,49	2,75	22,51
ACC	43	46	48	48	24	38	-	-	23	31	41	47	41	34	33	33	35	-
TOP%	87	36	28	24	88	0,5	1	2	0,5	38	17	0,1	15	8	36	7	21	5

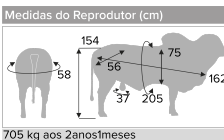
Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

PMGZ 07 2023															INDICE			
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARÇAÇA			CARACT.		INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ	
DEP	0,47	3,25	8,45	7,77	4,89	8,29	-6,10	42,67	0,72	1,56	1,44	0,26	2,38	4,07	3,37	17,73		
ACC	43	46	46	48	38	-	31	23	41	41	34	33	40	40	40	-		
DECA	9	3	2	3	1	1	4	1	2	2	1	4	1	1	1	1		

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0



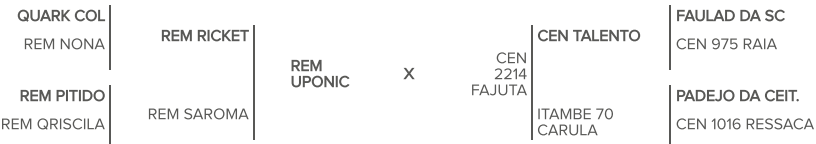
 ASSISTA À PROGENIE

 ASSISTA AO VÍDEO



Avaliações equilibradas, que nos indicam um touro de alto potencial para produzir boas fêmeas para reposição e machos de alto rendimento e acabamento;

Para completar é recomendado para ser utilizado em programas de precoces e super precoces, dado seu baixo peso ao nascer.



ANCP 08 2023																MORFOLOGÍCAS		ÍNDICES		
	CRESCIMENTO				DCAR	MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				DALT	DFRAME	MGT <sub>e</sub>
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT <sub>e</sub>	
DEP	-0,86	2,44	10,33	12,41	-0,07	0,69	1,43	8,37	86,36	-112	0,69	84,41	1,67	0,59	0,28	-0,95	-1,9	-0,15	16,26	
ACC	87	81	84	86	68	58	57	58	71	56	86	66	80	78	80	83	77	74	75	
TOP%	3	54	33	27	20	54	45	17	12	9	22	12	9	8	1	46	0,5	12	15	

Nº de rebanhos: 15

Nº de filhos: 331

GENEPLUS 07 2023																CARAC.		ÍNDICE		
	CRESCIMENTO				DCAR	MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CFD	CFS	IGG
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG	
DEP	-0,70	0,23	11,21	10,99	-0,05	-0,04	-0,53	1,27		37,67	-29,10	0,92	114	3,06	5,39	2,65	3,05	7,32	25,79	
ACC	86	85	83	83	18	44	-	-		29	44	78	52	70	58	55	67	67	-	
TOP%	0,5	68	14	2	4	57	74	50		4	0,5	10	6	2	0,1	0,1	11	0,5	3	

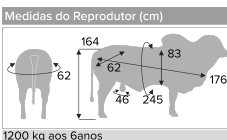
Nº de rebanhos: 37

Nº de filhos: 694

PMGZ 07 2023																CARAC.		ÍNDICE	
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CFD	CFS	
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ			
DEP	-0,70	0,23	6,15	11,22	-0,04	1,27	-29,10	37,67	0,92	3,06	5,38	2,65	-0,53	7,53	5,66	13,24			
ACC	86	85	81	83	44	-	44	29	78	70	58	55	59	59	59	-			
DECA	1	7	3	2	6	5	1	1	1	1	1	1	8	1	1	1			

Nº de rebanhos: 69

Nº de filhos: 1448


[ASSISTA À PROGENIE](#)
[ASSISTA AO VÍDEO](#)


**SEMI-INTENSIVO**

Sua progênie tem se destacado na desmama, mas no sobreano ela é ainda melhor em ganho de peso, ganho este aliado a alto rendimento de carne;

Dado seu desempenho, tem indicação para rebanhos puros e também comerciais que visam aumento de produtividade.



ANCP 08 2023															MORFOLOGICAS		INDICES		
	CRESCIMENTO				DCAR	MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				INDICES	
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT
DEP	1,5	10,27	16,51	19	0,15	3,1	4,17	8,71	79,36	-0,98	1,46	80,42	3	-0,27	-0,01	8,84	0,91	0,90	20,37
ACC	90	87	89	90	78	64	63	57	76	65	89	65	88	87	86	90	86	84	79
TOP%	91	10	11	11	98	8	8	15	37	15	6	18	3	91	51	6	88	100	7

Nº de rebanhos: 65

Nº de filhos: 1025

GENEPLUS 07 2023															CARCAÇA		CARACT.	INDICE	
	CRESCIMENTO				CAR	MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				INDICES	
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG
DEP	0,86	7,62	17,01	9,39	0,14	2,73	5,25	8,93		33,47	-25,47	1,90	-0,07	4,15	-2,33	0,39	3,44	4,57	26,49
ACC	90	89	88	88	46	51	-	-	10	41	81	32	84	77	68	43	30	-	
TOP%	99	6	3	3	99	7	3	1	24	2	0,5	46	0,1	99	31	7	6	2	

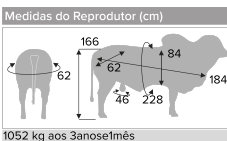
Nº de rebanhos: 75

Nº de filhos: 1240

PMGZ 07 2023															CARCAÇA		CARACT.	INDICE
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				INDICES	
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ		
DEP	0,86	7,62	13,40	17,01	2,73	8,93	-25,47	33,46	1,90	4,15	-2,33	0,39	2,40	2,94	1,87	18,76		
ACC	90	89	86	88	51	-	41	10	81	84	77	68	62	62	62	-		
DECA	10	1	1	1	1	1	3	1	1	1	10	4	1	1	2	1		

Nº de rebanhos: 151

Nº de filhos: 2503


**ASSISTA À PROGENIE**
**ASSISTA AO VÍDEO**


**SEMI-EXTENSIVO**

Excelente opção de genealogia para a raça Nelore, fruto do trabalho de seleção de Paulo Lemgruber; Sua progênie apresenta desempenho, crescimento com AOL e EGS altos, sendo destaque para Stayability;



ANCP 08 2023																			
	CRESCEMENTO					MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA			MORFOLOGICAS		INDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe
DEP	1,11	7,7	16,16	15,98	-0,13	1,05	1,09	7,23	55,43	0,01	-0,12	77,8	0,33	-0,12	-0,04	3,05	0,38	0,51	11,84
ACC	73	75	78	79	1	42	41	25	32	38	72	48	55	52	46	63	20	8	56
TOP%	81	19	15	17	7	44	52	24	92	89	71	22	26	77	64	20	68	90	28

Nº de rebanhos: 17

Nº de filhos: 266

GENEPLUS 07 2023																		
	CRESCEMENTO					MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.	INDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG
DEP	0,47	6,79	16,44	9,66	-0,03	-0,27	2,03	2,62	36,26	-4,69	0,04	-0,60	2,47	2,10	-0,30	3,75	7,88	20,60
ACC	90	90	90	90	21	77	-	-	60	75	85	76	84	78	78	76	81	-
TOP%	87	9	4	3	11	63	30	34	8	43	58	71	4	3	62	5	0,5	7

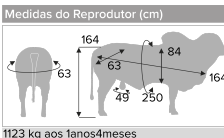
Nº de rebanhos: 82

Nº de filhos: 1534

PMGZ 07 2023																		
	CRESCEMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.		INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ		
DEP	0,47	6,79	10,76	16,44	-0,27	2,62	-4,69	36,26	0,04	2,47	2,10	-0,30	0,16	6,14	3,03	12,64		
ACC	90	90	88	90	77	-	75	60	85	84	78	78	83	83	83	-		
DECA	9	1	1	1	7	3	4	1	6	1	1	7	6	1	1	1		

Nº de rebanhos: 165

Nº de filhos: 3679


**ASSISTA À PROGENIE**
**ASSISTA AO VÍDEO**


**SEMI-INTENSIVO**

Touro provado, com índice de desmama espetacular, não é atoa que está em 2º no sumário Aliança para peso a desmama e destaque no PAINT.

Touro com avaliação equilibrada, imprimindo muito desempenho e precocidade a sua progénie.


**PMGZ 07 2023**

	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.				<b>ÍNDICE</b>
	PN	PD	PA	PS	PM	EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ				
DEP	0,26	10,60	13,64	17,24	-1,67	2,36	-20,24	37,15	0,56	1,67	0,88	-0,17	1,83	3,38	4,59	17,25					
ACC	54	49	38	39	14	-	12	8	29	12	6	6	32	32	32	-					
DECA	7	1	1	1	9	4	1	1	3	1	2	6	1	1	1	1					

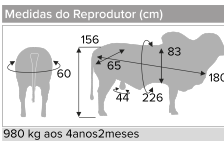
Nº de rebanhos: 5

Nº de filhos: 128

**PAINT 2023**

ÍNDICES	DEP	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3	Sobreano	DEPh	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3																													
	IPAINTE	4,89	-	4	GPD	204,58	0,83	3	CS	3,32	0,82	1	PS	3,26	0,82	2	MS	3,40	0,82	1	US	2,19	0,83	9	TS	1,91	0,83	3 <th>PEI</th> <td>27,24</td> <td>0,74</td> <td>9<th>PEIP</th><td>26,75</td><td>0,74</td><td>10<th>GNS</th><td>414,54</td><td>-</td><td>1<th>REPRODUTIVO</th><th>DEP</th><th>ACC</th><th>D</th><th>-3</th><th>-2</th><th>-1</th><th>0</th><th>1</th><th>2</th><th>3</th></td></td></td>	PEI	27,24	0,74	9 <th>PEIP</th> <td>26,75</td> <td>0,74</td> <td>10<th>GNS</th><td>414,54</td><td>-</td><td>1<th>REPRODUTIVO</th><th>DEP</th><th>ACC</th><th>D</th><th>-3</th><th>-2</th><th>-1</th><th>0</th><th>1</th><th>2</th><th>3</th></td></td>	PEIP	26,75	0,74	10 <th>GNS</th> <td>414,54</td> <td>-</td> <td>1<th>REPRODUTIVO</th><th>DEP</th><th>ACC</th><th>D</th><th>-3</th><th>-2</th><th>-1</th><th>0</th><th>1</th><th>2</th><th>3</th></td>	GNS	414,54	-	1 <th>REPRODUTIVO</th> <th>DEP</th> <th>ACC</th> <th>D</th> <th>-3</th> <th>-2</th> <th>-1</th> <th>0</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th>	REPRODUTIVO	DEP	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2
PG	292,03	0,83	1																																															
PN	3114	0,46	10																																															
GND	210,00	0,84	1																																															
CD	3,34	0,84	1																																															
PD	3,36	0,84	1																																															
MD	3,41	0,84	1																																															
UD	2,11	0,84	8																																															

Nº de filhos: 225



980 kg aos 4 anos 2 meses


[ASSISTA AO VÍDEO](#)



Touro indicado para produzir bezerros pesados na desmama, ao ano e ao sobreano, aliado a rendimento de carne e acabamento;

Avaliações equilibradas que indicam um touro de alto potencial para produzir boas fêmeas para reposição de plantel.



ANCP 08 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL				REPRODUTIVAS			CARCAÇA			MORFOLOGICAS		INDICES	
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe
DEP	1,87	18,18	38	41,89	-0,09	1,35	1,28	13,66	87,8	-1,53	1,8	88,15	1,86	0,82	-0,13	20,98	1,85	0,21	29,67
ACC	88	80	84	86	81	71	71	73	82	69	89	79	85	84	86	88	86	84	81
TOP%	96	1	0,1	0,1	16	36	48	1	8	1	3	6	8	4	88	0,5	99	63	0,5

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

GENEPLUS 07 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL				REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.	INDICE		
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TM0	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG
DEP	0,45	18,11	37,72	19,61	0,03	4,04	9,57	13,86		41,54	-34,31	2,30	1,26	2,62	4,59	0,95	5,74	7,86	53,02
ACC	39	42	41	41	20	31	-	-		17	24	36	39	43	35	29	28	31	-
TOP%	85	0,1	0,1	0,1	62	2	0,1	0,1	0,5	0,1	0,1	5	3	0,1	13	0,5	0,5	0,5	0,1

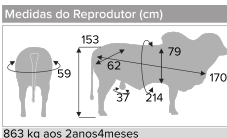
Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

PMGZ 07 2023																	
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.		INDICE	
	PN	PD	PA	PS	PM	EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ
DEP	0,45	18,11	29,80	37,72	4,04	13,86	-34,31	41,54	2,30	2,62	4,59	0,95	5,36	5,19	4,01	37,58	
ACC	39	42	39	41	31	-	24	17	36	43	35	29	35	35	35	-	
DECA	9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0



863 kg aos 2anos4meses



ASSISTA AO VÍDEO


**SEMI-EXTENSIVO**

Touro de muito desempenho nas características de crescimento, aliado com rendimento de carcaça e acabamento, garantindo retorno financeiro;

Para completar, produzirá boas fêmeas para reposição de plantel com elevada fertilidade e produção.



ANCP 08 2023															INDICES				
	CRESCIMENTO					MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA			MORFOLOGICAS		INDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe
DEP	1,24	19,78	33,27	36,11	0,17	2,12	2,85	9,17	77,39	-0,93	1,8	82,33	3,12	0,19	0,04	18,22	1,79	0,59	27,38
ACC	64	46	54	57	44	32	32	33	48	29	67	42	57	53	57	64	58	52	48
TOP%	85	0,5	0,5	0,5	99	20	20	13	45	17	3	15	3	30	30	0,5	99	94	1

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

GENEPLUS 07 2023															INDICE				
	CRESCIMENTO					MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.	INDICE	
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TM0	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG
DEP	1,21	17,06	30,27	13,21	0,18	2,74	8,20	12,73	30,90	-2,61	2,00	-1,49	4,68	2,93	1,81	6,85	6,90	38,92	
ACC	39	39	40	40	13	29	-	-	19	22	36	38	33	26	23	24	26	-	
TOP%	99	0,1	0,1	0,5	99	7	0,1	0,1	48	51	0,1	95	0,1	0,5	2	0,1	0,5	0,1	

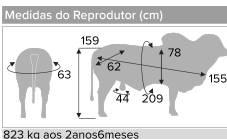
Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

PMGZ 07 2023															INDICE			
	CRESCIMENTO					MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.	INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ		
DEP	1,21	17,06	26,22	30,27	2,74	12,73	-2,61	30,90	2,00	4,68	2,93	1,81	3,15	4,18	3,72	23,76		
ACC	39	39	38	40	29	-	22	19	36	33	26	23	32	32	32	-		
DECA	10	1	1	1	1	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1		

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0


**ASSISTA AO VÍDEO**


**EXTENSIVO**

Nas avaliações genéticas tem como grande diferencial o alto potencial para produção de leite. Suas filhas se destacarão pela elevada habilidade maternal;

Recomendado para quem busca produzir animais de elevada precocidade de terminação.



ANCP 08 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL				REPRODUTIVAS			CARCAÇA			MORFOLOGICAS		INDICES	
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe
DEP	-0,61	2,14	4,75	3,75	-0,11	5,22	7,34	7,28	73,09	-0,43	1,1	85,98	-2,09	0,51	-0,19	-8,89	-2,1	-0,45	12,22
ACC	82	72	77	79	68	55	55	57	70	52	83	65	77	75	77	82	77	73	71
TOP%	5	57	58	63	10	1	1	24	60	52	11	10	95	11	95	92	0,5	2	27

Nº de rebanhos: 10

Nº de filhos: 70

GENEPLUS 07 2023																			
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA		CARACT.	INDICE			
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPR	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG
DEP	-0,88	-1,08	2,10	3,17	0,01	4,43	3,36	4,38	39,30	-3,62	1,43	1,78	0,59	2,25	-2,10	3,07	2,31	16,76	
ACC	75	74	70	70	3	17	-	-	10	14	52	18	52	37	12	24	16	-	
TOP%	0,1	80	58	35	37	1	13	17	2	47	2	1	41	2	99	10	27	12	

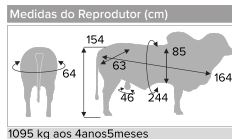
Nº de rebanhos: 26

Nº de filhos: 209

PMGZ 07 2023																
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS			CARCAÇA		CARACT.	INDICE	
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPR	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ
DEP	-0,88	-1,08	1,40	2,10	4,43	4,38	-3,62	39,30	1,43	0,59	2,25	-2,10	-0,74	2,72	2,39	10,64
ACC	75	74	68	70	17	-	14	10	52	52	37	12	51	51	51	-
DECA	1	8	6	6	1	2	5	1	1	4	1	10	9	1	1	2

Nº de rebanhos: 61

Nº de filhos: 689



ASSISTA À PROGENIE

ASSISTA AO VÍDEO



Touro indicado para fazer boas vacas, que serão longevas e que entrarão em reprodução mais cedo e ainda com alta habilidade materna;

Para quem quer produzir animais para o abate, Renomado COL incrementará rendimento de carcaça a sua progênie.



ANCP 08 2023															CARCAÇA			MORFOLOGICAS			INDICES		
	CRESCIMENTO					MATERNAL					REPRODUTIVAS					CARCAÇA			MORFOLOGICAS			INDICES	
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT				
DEP	1,07	6,96	14,77	15,09	-0,06	4,12	5,64	9,28	82,7	-1,44	1,25	87,43	2,64	-0,11	0,00	4,46	-0,35	0,41	20,09				
ACC	71	56	63	67	56	45	44	46	59	42	74	54	67	64	67	73	68	63	59				
TOP%	79	23	19	19	23	3	3	13	24	2	9	7	4	76	45	15	26	84	8				

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

GENEPLUS 07 2023															CARCAÇA			CARACT.		INDICE	
	CRESCIMENTO					MATERNAL					REPRODUTIVAS					CARCAÇA			CARACT.		INDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG		
DEP	0,76	6,48	13,60	7,12	-0,03	3,47	5,46	8,30	43,08	-19,88	1,39	1,32	2,89	-1,05	0,31	5,44	5,83	27,85			
ACC	54	52	49	49	24	38	-	-	29	31	41	47	44	37	32	34	35	-			
TOP%	99	11	8	9	8	3	2	2	0,1	5	2	4	2	85	34	0,5	2	2	27,85		

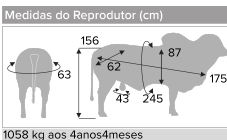
Nº de rebanhos: 1

Nº de filhos: 10

PMGZ 07 2023															CARCAÇA			CARACT.		INDICE	
	CRESCIMENTO					MATERNAL					REPRODUTIVAS					CARCAÇA			CARACT.		INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ					
DEP	0,76	6,48	9,89	13,60	3,47	8,30	-19,88	43,08	1,39	2,89	-105	0,31	1,01	6,75	3,22	21,95					
ACC	54	52	47	49	38	-	31	29	41	44	37	32	40	40	40	-					
DECA	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	4	3	1	1	1					

Nº de rebanhos: 3

Nº de filhos: 26



ASSISTA AO VÍDEO



ATJ Plus em 2020, Rochedo da ELGE dono de uma avaliação genética muito equilibrada, indicado para desmama, sobreano e plantel;

Altamente recomendado para que trabalha com programas de precoces e super-precoces, dado seu baixo peso ao nascer.



ANCP 08 2023															INDICES				
	CRESCIMENTO					MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA			MORFOLOGICAS		INDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT
DEP	-0,06	7,31	11,69	11,18	0,04	1,27	1,31	4,72	61,37	-0,42	0,34	81,27	-0,73	0,82	0,15	5,25	-0,23	-0,20	12,26
ACC	16	17	18	19	3	11	11	7	12	12	15	10	45	42	46	50	10	6	18
TOP%	21	21	28	32	75	38	48	40	86	53	37	17	60	4	9	13	32	9	27

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

GENEPLUS 07 2023															INDICE				
	CRESCIMENTO					MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.	INDICE	
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG
DEP	-0,54	6,84	13,09	6,26	-0,05	2,62	4,18	6,15		36,41	-6,25	0,46	0,91	0,88	5,26	1,59	5,31	6,28	22,53
ACC	62	59	55	55	16	30	-	-		17	24	44	41	55	45	46	39	43	-
TOP%	2	9	9	13	4	8	7	7		8	37	30	10	32	0,1	3	1	1	5

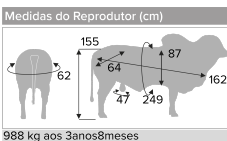
Nº de rebanhos: 5

Nº de filhos: 42

PMGZ 07 2023															INDICE			
	CRESCIMENTO					MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.	INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ		
DEP	-0,54	6,83	9,73	13,09	2,62	6,15	-6,26	36,41	0,46	0,88	5,26	1,59	-0,30	5,92	3,83	14,76		
ACC	62	59	51	55	30	-	24	17	44	55	45	46	33	33	33	-		
DECA	1	1	1	1	1	1	4	1	3	3	1	1	8	1	1	1		

Nº de rebanhos: 14

Nº de filhos: 151


[ASSISTA À PROGENIE](#)
[ASSISTA AO VÍDEO](#)


**SEMI-EXTENSIVO**

Tem como característica o ganho de peso, tanto a desmama quanto no sobreano, carregando junto rendimento de carne e acabamento;

Suas filhas serão destaque por entrarem em puberdade mais cedo e por se manter por muito tempo produzindo, elevado Stayability.



ANCP 08 2023															CARCAÇA			MORFOLOGICAS			INDICES		
	CRESCIMENTO					MATERNAL					REPRODUTIVAS					CARCAÇA			MORFOLOGICAS			INDICES	
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe				
DEP	0,6	6,15	15,16	12,92	0,00	3,06	4,07	6,28	81,14	-114	0,24	84,41	1,53	0,08	-0,23	2,04	-0,99	0,21	17,13				
ACC	69	54	61	64	52	41	41	41	56	38	71	50	64	61	64	71	65	60	56				
TOP%	57	27	18	26	49	8	9	30	30	8	43	12	10	43	98	24	6	64	13				

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

GENEPLUS 07 2023															CARCAÇA			CARACT.		INDICE	
	CRESCIMENTO					MATERNAL					REPRODUTIVAS					CARCAÇA			CARACT.		INDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EFS	MARM	CFD	CFS	IOG		
DEP	-0,09	7,58	13,91	6,33	0,02	143	3,57	5,46	41,97	-24,02	0,80	1,21	1,81	2,06	-1,68	3,93	5,97	25,70			
ACC	41	42	43	43	14	33	-	-	23	27	41	40	41	33	28	29	31	-			
TOP%	24	6	8	13	48	24	11	10	0,5	2	14	5	11	3	98	4	2	3			

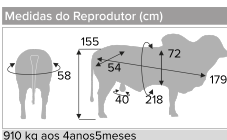
Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

PMGZ 07 2023															CARCAÇA			CARACT.		ÍNDICE	
	CRESCIMENTO					MATERNAL					REPRODUTIVAS					CARCAÇA			CARACT.		ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ					
DEP	-0,08	7,58	10,90	13,91	1,43	5,46	-24,02	41,97	0,79	1,81	2,06	-1,68	0,11	5,47	4,85	20,05					
ACC	41	42	41	43	33	-	27	23	41	41	33	28	35	35	35	-					
DECA	3	1	1	1	3	1	1	1	2	1	1	10	6	1	1	1					

Nº de rebanhos: 1

Nº de filhos: 5



ASSISTA AO VÍDEO



SEMI-EXTENSIVO

Muito forte para ganho de peso, incrementando mais de 51 kg de peso aos 378 dias de idade;  
 Para reposição de plantel, suas filhas terão longevidade de produção aliada a precocidade sexual.



GENEPLUS 07 2023															CARACT.		INDICE	
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.		INDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120M	TM120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IQG
DEP	0,16	6,23	12,97	6,74	0,02	0,89	2,71	4,00	39,37	-28,17	0,67	0,12	0,96	-1,03	0,30	2,75	2,62	19,15
ACC	54	57	46	46	6	20	-	-	11	17	26	30	34	24	16	24	21	-
TOP%	54	12	9	11	47	35	20	20	2	1	19	37	30	84	35	14	22	8

N° de rebanhos: 4

N° de filhos: 55

IZ 2023																	IABCZ	
	CRESCIMENTO				MATERNAL				MORFOLOGICAS				CARCAÇA					IABCZ
	PN	P210	P378	CAR	P210M	PE	PTOR	ALT	AOL	EGS	PTOR	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ	
DEP	4,7	16,07	51,6	0,17	3,18	1,93	6,56	4,6	3,66	0,38								
ACC	58	40	44	26	8	49	49	60	41	38								
TOP%	98	1	0,2	100	31	0,65	0,3	5	1	2								

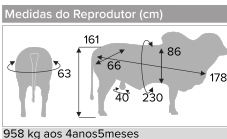
N° de rebanhos: 1

N° de filhos: 27

PMGZ 07 2023																	IABCZ	
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.		IABCZ
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M			IABCZ
DEP	0,16	6,23	11,54	12,97	0,89	4,00	-28,17	39,37	0,67	0,96	-1,03	0,30	2,21	5,78	3,00			17,99
ACC	54	57	44	46	20	-	17	11	27	34	24	16	23	23	23			-
DECA	6	1	1	1	4	2	1	1	2	3	9	4	1	1	1			1

N° de rebanhos: 6

N° de filhos: 169


[ASSISTA À PROGENIE](#)
[ASSISTA AO VÍDEO](#)


**SEMI-INTENSIVO**

Indicado para reposição de plantel com excelentes avaliações, Takashi ainda apresenta elevado peso de desmama e abate;

Somando a isso, apresenta baixo peso ao nascer, portanto pode ser trabalhado em novilhas.



ANCP 08 2023																				
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGICAS		INDICES	
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT	
DEP	0,46	16,6	26,01	29,59	0,12	3,67	5,38	12,45	94,24	-1,73	2,06	93,61	1,8	0,27	-0,19	10,58	-1,04	-0,12	29,33	
ACC	69	54	61	63	49	36	36	37	53	34	70	46	63	59	62	70	63	58	54	
TOP%	50	2	3	2	95	5	3	3	0,5	0,5	2	1	8	23	95	4	6	14	0,5	

Nº de rebanhos: 2

Nº de filhos: 8

GENEPLUS 07 2023																			
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.	INDICE	
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EFS	MARM	CFD	CFS	IOG
DEP	-0,39	12,14	25,36	13,23	0,11	2,46	5,50	10,16		41,85	-26,53	2,12	0,45	1,53	0,60	-1,18	6,55	7,18	37,83
ACC	45	44	46	46	17	32	-	-		21	24	43	41	44	35	26	28	29	-
TOP%	5	0,5	0,1	0,5	99	9	2	0,5	0,5	1	0,1	23	16	28	91	0,1	0,5	0,1	0,1

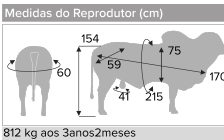
Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

PMGZ 07 2023																		
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.	INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ		
DEP	-0,39	12,13	20,27	25,36	2,46	10,16	-26,53	41,85	2,12	1,53	0,60	-1,18	-0,09	5,18	3,78	29,51		
ACC	45	44	44	46	32	-	24	21	43	44	35	26	35	35	35	-		
DECA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	10	7	1	1	1		

Nº de rebanhos: 2

Nº de filhos: 10


[ASSISTA À PROGENIE](#)
[ASSISTA AO VÍDEO](#)



**SEMI-INTENSIVO**

Campeão da Prova da Brasil com Z em 2019, muito forte para crescimento, na desmama e no sobreano. Aliado a alto rendimento de carcaça;

Consistência no pedigree e avaliações genéticas equilibradas o credenciam como reprodutor coringa para a produção de carne.



ANCP 08 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL				REPRODUTIVAS			CARCAÇA			MORFOLOGICAS		INDICES	
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe
DEP	1,11	17,06	31,23	30,27	-0,09	4,07	5,44	12,34	81,91	-0,90	1,03	88,66	3,77	0,30	-0,10	16,59	1,17	0,38	28,12
ACC	83	72	76	78	36	30	30	30	39	27	75	35	65	62	50	71	49	42	55
TOP%	81	1	1	2	16	3	3	3	27	19	13	6	2	21	82	1	93	82	0,5

Nº de rebanhos: 9

Nº de filhos: 220

GENEPLUS 07 2023																		
	CRESCIMENTO					MATERNAL				REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.		INDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS
DEP	0,52	15,97	32,82	16,85	-0,03	3,45	8,12	12,61	40,83	-37,28	1,29	-0,94	4,84	0,83	-0,26	7,25	7,02	45,07
ACC	74	73	70	70	16	23	-	-	19	20	48	28	27	18	18	30	23	-
TOP%	90	0,1	0,1	0,1	8	3	0,1	0,1	1	0,1	3	83	0,1	21	60	0,1	0,5	0,1

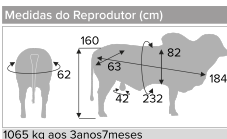
Nº de rebanhos: 7

Nº de filhos: 181

PMGZ 07 2023																	
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.		ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	ÍABCZ	
DEP	0,51	15,97	26,52	32,82	3,45	12,61	-37,28	40,83	1,29	4,84	0,83	-0,26	3,99	2,08	2,39	34,33	
ACC	74	73	67	70	23	-	20	19	48	27	18	18	18	18	18	-	
DECA	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	7	1	2	1	1	

Nº de rebanhos: 19

Nº de filhos: 418



 ASSISTA À PROGENIE

 ASSISTA AO VÍDEO



SEMI-INTENSIVO

Touro que alia pedigree aberto com avaliações genéticas muito equilibradas, apresentando-se como opção para rebanhos puros e comerciais;

Para quem busca habilidade materna, produzir femeas longevas e precoces Sedutor COL é uma opção.



ANCP 08 2023															INDICES				
	CRESCIMENTO					MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA			MORFOLOGICAS		INDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPIP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT
DEP	1,4	12,72	27,92	24,16	-0,12	1,92	2,66	2,58	69,1	-0,55	1,3	82,44	0,45	-0,12	-0,16	7,46	0,85	0,58	19,04
ACC	81	69	75	77	68	55	54	57	70	52	82	65	76	73	77	81	77	73	70
TOP%	89	5	2	5	10	24	23	59	71	43	8	15	24	77	92	9	86	93	9

Nº de rebanhos: 2

Nº de filhos: 27

GENEPLUS 07 2023															INDICE				
	CRESCIMENTO					MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.	INDICE	
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG
DEP	119	3,46	10,08	6,62	-0,01	2,10	2,90	3,59		37,82	-14,19	0,52	0,67	0,60	-0,74	-1,81	2,25	1,62	15,47
ACC	60	64	60	60	3	13	-	-		9	10	52	14	18	8	6	20	12	-
TOP%	99	34	18	11	18	13	18	24		4	14	27	16	41	76	98	21	37	15

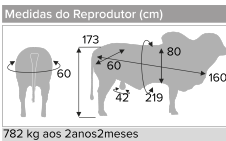
Nº de rebanhos: 4

Nº de filhos: 92

PMGZ 07 2023															INDICE			
	CRESCIMENTO					MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.	INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ		
DEP	1,19	3,46	7,60	10,08	2,10	3,59	-14,19	37,82	0,52	0,60	-0,74	-1,81	2,84	1,82	2,49	13,34		
ACC	60	64	59	60	13	-	10	9		52	18	8	6	33	33	33	-	-
DECA	10	3	2	2	2	2	1	3	4	8	10	1	2	1	1	1	1	1

Nº de rebanhos: 13

Nº de filhos: 166


[ASSISTA À PROGENIE](#)
[ASSISTA AO VÍDEO](#)



SEMI-EXTENSIVO

Touro bem avaliado para características maternais, produzirá filhas precoces, férteis, longevas e com habilidade maternal;

Além de produzir boas filhas, possui ótimas avaliações para rendimento, marmoreio e acabamento de carcaça.

REM TORIXOREU

REM RONDA

REM ARMADOR

REM DULLDOG

REM RICKET

REM SIRIRI

REM URIRI

XINGU  
TELLES 7304

X

1646 DA MN

IZADORA OB

DIAGO DE CV

TELLES 6605

TELLES 2260

GENEPLUS 07 2023														CARACT.		INDICE			
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.		INDICE	
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGL	MARM	CFD	CFS	IQG
DEP	1,14	7,20	17,56	10,36	0,04	2,56	4,90	7,42	37,61	-10,93	1,42	0,60	2,79	174	2,75	1,82	3,22	28,96	
ACC	41	44	45	45	21	37	-	-	21	30	39	45	39	32	30	31	33	-	
TOP%	99	8	3	2	69	8	4	3	4	22	2	18	2	5	0,1	28	16	2	

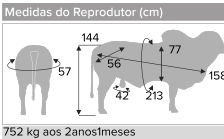
Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

PMGZ 07 2023														CARACT.		INDICE		
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.		INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TM	PE450	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ	
DEP	114	7,20	12,68	17,56	2,56	7,42	-10,93	37,61	1,42	2,79	174	2,75	2,76	3,34	2,60	18,71		
ACC	41	44	43	45	37	-	30	21	39	39	32	30	38	38	38	-		
DECA	10	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1		

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0



ASSISTA À PROGENIE

ASSISTA AO VÍDEO



Código: 08523  
Registro: BCAN3407  
Nascimento: 07/08/2017

Nome Completo: FERZON DA CANAÃ  
Criador: Agropecuária Leopoldino  
Proprietário: Agropecuária Leopoldino

Saiba mais:



Apresenta excelentes avaliações para crescimento. Alto desempenho tanto na desmama como no sobreano;

Ferzon da Canaã impressiona pelo seu comprimento de carcaça, num conjunto muito harmônico.  
Indicado para rebanhos puros ou cruzamentos terminais.

JDH MANSO  
**GRANDE**  
JDH LADY SHANO  
MANSO

JJ DIDOR CRATA  
JDH MS REM  
MANSO

JDH DAKOTA  
MANSO

JDH LADY REM. S  
MANSO

X

ECOEMA  
DA  
CANAA

JDH SIR MARRI  
MANSO

DIAMOND A  
QUERENCA

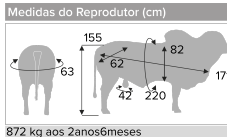
JDH DOMINO  
**MANSO**  
JDH QUEEN LILA  
MANSO

MR HCC 550-7  
MISS DIAMOND  
245-3

PMGZ 07 2023																	
	CRESCEMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.			INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ	
DEP	0,11	4,62	6,23	6,73	0,24	2,79	-1,19	25,28	0,62	-	-	-	179	2,39	2,53	8,47	
ACC	49	52	42	44	23	-	21	20	25	-	-	-	34	34	34	-	
DECA	7	1	1	1	5	2	5	6	1	-	-	-	1	1	1	1	

Nº de rebanhos: 11

Nº de filhos: 88



ASSISTA AO VÍDEO



Código: 08830  
Registro: ELEN1461  
Nascimento: 20/09/2019

Nome Completo: MR TERRA VERDE 1461  
Criador: Terra Verde  
Proprietário: Clodoaldo Sérgio Bendilatti

Saiba mais:



SEMI-EXTENSIVO

Touro apresenta uma carcaça muito volumosa e precoce, ideal para quem busca utilizá-lo em cruzamentos;

MR Terra Verde tem baixo peso ao nascer, indicado para ser utilizado em novilhas, e produzirá fêmeas longevas.

VL R.DESIGNER  
4/128  
VL ELENA 3/140

VL ROJO  
DESIGNER 78/5  
ELEGANTE 80/2  
VL ELENA 108/3

VL ROJO  
DESIGNER 2/70

#ERROR!

X  
MS TERRA VERDE 1/15  
JDH SIR LAWFORD MANS  
JDH MADISON DE MANSO

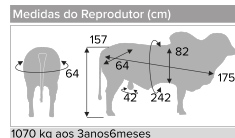
JDH LADY BARA MANSO

SOPHISTICATED MILLIONAIR  
VL ELENA 60/6

PMGZ 07 2023																
	CRESCIIMENTO				MATERNAL		REPRODUTIVAS			CARCAÇA		CARACT.			INDICE	
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ
DEP	0,05	7,87	5,56	4,75	0,53	4,50	-5,85	27,96	0,58	-	-	-	1,19	0,63	0,73	14,62
ACC	40	32	21	21	11	-	7	5	14	-	-	-	4	4	4	-
DECA	6	1	1	2	4	1	3	2	1	-	-	-	2	3	3	1

Nº de rebanhos: 3

Nº de filhos: 19



ASSISTA À PROGENIE

ASSISTA AO VÍDEO


**SEMI-EXTENSIVO**

Touro provado possui avaliação genética muito forte, tanto para crescimento, maternais e reprodutivas, por este motivo altamente recomendado para rebanhos puros;

Para completar seu alto desempenho, apresenta DEP negativa de peso ao nascer, recomendado para precoces e super precoces.

JATAÍ TE DO MUC	AVAI DE TABA
TIGELADA DE TAB	POLITZ DO CORREGO
OCEANO CC	SABATINA CC
LUCIDA CC	

X  
MENDOZA DO CORREGO

KIOKAN DA DB	CERACATU DO CORREGO
ACURA DO CORREGO	CATETUBA DO CORREGO
REQUINTE DE TAB	AICUPIRA DO CORREGO

ANCP 08 2023																				
		CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA			MORFOLOGICAS		INDICES	
PN	PD	PA	PS	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPI	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe			
DEP	-0,07	8,18	12,22	5,47	0,00	1,47	2,09	0,79	0	0,03	-0,07	53,27	0,03	0,32	0,00	-6,85	0	0,00	6,2	
ACC	13	23	27	27	-	9	9	5	-	7	8	10	42	38	-	47	-	-	20	
TOP%	26	6	8	38	-	26	24	17	-	67	67	27	62	0,5	-	100	-	-	18	

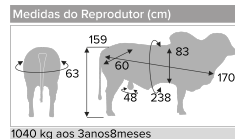
Nº de rebanhos: 1

Nº de filhos: 6

PMGZ 07 2023																		
		CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA		CARACT.		INDICE
PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ			
DEP	-0,31	8,71	17,35	19,80	1,30	7,30	-7,02	33,36	1,29	3,28	6,75	-	2,20	5,40	4,87	21,46		
ACC	77	76	70	72	42	-	32	25	55	58	45	-	71	71	71	-		
DECA	1	1	1	1	2	1	3	2	1	1	1	-	1	1	1	1		

Nº de rebanhos: 81

Nº de filhos: 830


[ASSISTA À PROGENIE](#)
[ASSISTA AO VÍDEO](#)