

# CAMPANHA CONVENÇÃO 2024

## *Corte Zebu*

DE RAÍZES A RESULTADOS:  
A RENOVAÇÃO DE UM COMPROMISSO

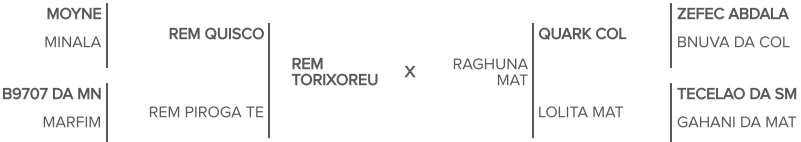
**CRV Lagoa**  
BETTER COWS ➤ BETTER LIFE

DCO: 150-24

Campanha válida de 21/09/24 a 27/09/24 ou enquanto durarem os estoques.



Touro Provado com baixo peso ao nascer, incrementa muita fertilidade e precocidade na sua progênie  
 Para quem busca produzir animais de alto rendimento de carcaça no frigorífico, Avatar MAT tem mais este predicado.



PMGZ 07 2024																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	-0,09	6,39	13,84	10,41	13,84	-0,76	1,96	-3,57	33,25	1,88	2,68	-0,51	0,10	2,37	3,39	3,92	11,22
ACC	92	91	90	91	75	-	71	31	82	68	56	39	73	73	73	-	
DECA	3	2	1	1	8	4	5	3	1	1	7	5	1	1	1	2	

Nº de rebanhos: 105

Nº de filhos: 3615

GENEPLUS 07 2024																INDICE					
	CRESCIMENTO				CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG			
	PN	PD	PS	GPD	CAR	-0,76	0,92	1,96	33,25	-3,57	1,88	-0,63	2,68	-0,51	0,10	4,64	5,07	16,64			
DEP	-0,09	6,39	13,84	7,46	-0,05				75	-	-	31	71	82	70	68	56	39	53	38	-
ACC	92	91	91	91	-				75	53	46	32	52	0,5	72	5	69	45	3	6	14
TOP%	24	15	11	11	42																

Nº de rebanhos: 37

Nº de filhos: 1822

ANCP 07 2024																ÍNDICES			
	CRESCIMENTO				DCAR	MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			MORFOLOGÍCAS			ÍNDICES	
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTE
DEP	0,17	7,31	14,6	8,32	-0,10	-1,39	-1,91	-1,75	84,87	-0,60	1,43	65,68	2,45	0,10	-0,01	9,21	1,04	0,34	14,44
ACC	91	87	89	89	64	70	69	53	85	69	84	79	80	78	69	83	67	61	82
TOP%	33	19	17	38	14	95	96	98	8	34	5	43	11	26	38	19	63	70	25

Nº de rebanhos: 14

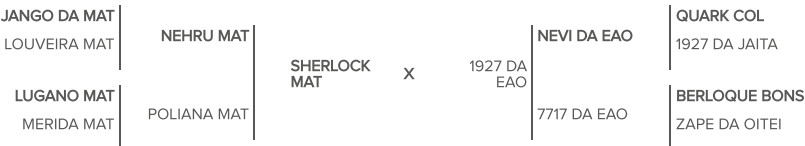
Nº de filhos: 808





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.



PMGZ 07 2024																	
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.			ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ	
DEP	0,53	8,39	14,15	17,71	2,24	8,33	-20,36	34,99	1,17	2,27	4,51	0,05	1,26	5,83	3,82	20,96	
ACC	81	81	77	79	36	-	25	19	66	62	49	40	25	25	25	-	
DECA	10	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	5	2	1	1	1	

Nº de rebanhos: 52

Nº de filhos: 878

GENEPLUS 07 2024																		
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.			ÍNDICE	
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EFS	MARM	CFD	CFS	IOG
DEP	0,53	8,39	17,71	9,33	-0,03	2,24	4,97	8,33	34,99	-20,36	1,17	0,64	2,27	4,51	0,05	4,79	6,40	27,78
ACC	81	81	79	79	-	36	-	-	19	25	66	28	62	49	40	31	27	-
TOP%	89	6	4	5	18	14	5	3	19	6	7	18	8	0,1	47	3	2	2

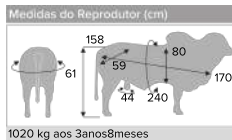
Nº de rebanhos: 22

Nº de filhos: 401

ANCP 07 2024																			
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			MORFOLOGÍCAS		ÍNDICES			
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe
DEP	0,77	11,08	20,68	21,56	-0,08	2,67	4,07	7,68	80,36	-0,80	1,21	84,49	1,6	0,48	-0,09	14,31	-0,35	-0,53	21,65
ACC	79	80	82	84	46	50	49	28	82	48	79	79	76	74	67	80	54	46	77
TOP%	71	7	7	7	20	10	8	10	22	19	8	7	19	6	80	8	5	3	8

Nº de rebanhos: 15

Nº de filhos: 300




**SEMI-EXTENSIVO**

Touro que apresenta baixo peso ao nascimento negativo. Indicado para reposição de plantel imprimindo muita habilidade materna, longevidade, fertilidade e precocidade.

Sua progênie aliará muito ganho de peso na desmama, ano e sobreano com rendimento de carcaça e acabamento.


**PMGZ 07 2024**

	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.			ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM	EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ			
DEP	0,06	7,07	18,75	23,55	4,85	10,00	-22,89	39,45	2,27	3,23	2,53	0,05	3,25	4,79	5,88	27,63				
ACC	67	66	62	63	36	-	30	21	40	47	37	35	39	39	39	-				
DECA	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1				

Nº de rebanhos: 18

Nº de filhos: 311

**GENEPLUS 07 2024**

	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	IGG	
DEP	0,06	7,07	23,55	16,48	0,17	4,85	6,62	10,00	-22,89	39,45	2,27	2,44	3,23	2,53	0,05	8,03	8,43	41,71		
ACC	67	66	63	63	-	36	-	-	21	30	40	44	47	37	35	35	34	-		
TOP%	40	11	1	01	24	0,5	1	1	3	4	0,1	0,5	2	2	47	0,1	0,5	0,1		

Nº de rebanhos: 3

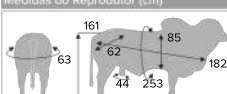
Nº de filhos: 90

**ANCP 07 2024**

	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGÍCAS		ÍNDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe
DEP	0,11	12,02	27,89	27,19	0,07	4,61	6,04	7,64	88,24	-1,40	2,57	76,85	3,22	0,32	-0,05	20,16	1,31	0,00	25,41
ACC	75	74	73	74	47	48	47	23	70	44	65	65	68	67	61	72	59	53	68
TOP%	29	6	2	2	80	2	2	10	3	1	0,5	19	6	10	62	2	74	32	3

Nº de rebanhos: 9

Nº de filhos: 170

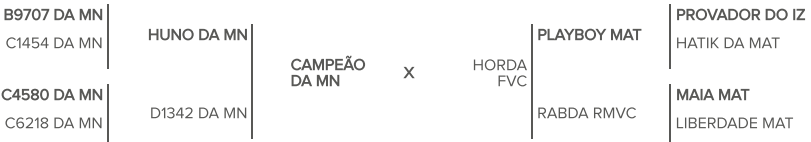
**Medidas do Reprodutor (cm)**


1035 kg aos 3anos/7meses


**EXTENSIVO**

Touro importante para recomposição de plantel, para fazer boas vacas com elevada habilidade maternal e longevidade de produção;

Alia como poucos reprodutores, as características de rendimento de carne com acabamento, características de alto impacto econômico.



PMGZ 07 2024														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	0,09	2,85	4,48	7,02	1,86	2,63	-18,78	33,02	0,43	1,84	3,58	0,07	0,16	3,57	4,27	10,73
ACC	94	95	93	94	74	-	73	28	90	85	79	77	85	85	85	-
DECA	5	4	4	3	2	4	1	3	4	1	1	5	6	1	1	2

Nº de rebanhos: 518

Nº de filhos: 1116

GENEPLUS 07 2024														INDICE				
	CRESCIMENTO				CAR	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	0,09	2,85	7,01	4,17	-0,06	1,86	2,79	2,63	33,02	-18,77	0,43	1,36	1,84	3,58	0,07	4,86	5,16	17,67
ACC	94	95	94	94	-	74	-	-	28	73	90	68	85	79	77	81	83	-
TOP%	43	45	37	32	23	19	23	38	34	8	37	4	15	0,1	46	3	6	12

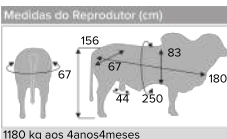
Nº de rebanhos: 246

Nº de filhos: 5347

ANCP 07 2024														ÍNDICES					
	CRESCIMENTO				DCAR	MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			MORFOLOGÍCAS		ÍNDICES		
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe
DEP	0,53	5,98	12,21	12,12	-0,23	2,06	2,23	6,44	78,55	-1,03	0,24	77,98	2,03	1,00	0,02	5	-0,82	-0,65	16,31
ACC	90	87	89	90	40	60	59	32	83	60	86	79	86	84	82	88	71	65	82
TOP%	56	26	24	25	1	18	27	16	29	7	39	17	14	1	25	36	1	2	20

Nº de rebanhos: 44

Nº de filhos: 802





Dono de uma avaliação genética muito equilibrada, destaca-se em ganho de peso alinhado com boa habilidade maternal, portanto muito indicado para quem precisa melhorar estas características; Além de habilidade maternal, suas filhas serão fêmeas longevas e produtivas, muito indicadas para reposição de plantel.



	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.			INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM	EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ
DEP	0,35	14,97	22,09	29,47	3,08	11,18	-15,80	41,46	1,32	3,34	3,00	-0,51	3,68	8,34	8,57	30,66	
ACC	41	46	44	45	32	-	27	19	36	38	31	27	36	36	36	-	
DECA	8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	1	1	1	1	

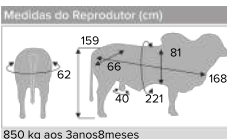
Nº de rebanhos: 2

Nº de filhos: 14

	CRESCIMENTO				CAR	MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.			INDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	IGG	
DEP	0,35	14,97	29,47	14,50	0,07	3,08	7,34	11,18	-15,80	41,46	1,32	1,21	3,34	3,00	-0,51	8,10	10,50	40,42
ACC	41	46	45	45	-	32	-	-	19	27	36	39	38	31	27	27	-	
TOP%	74	0,1	0,1	0,5	14	6	0,5	0,5	1	13	4	6	2	0,5	71	0,1	0,1	0,1

Nº de rebanhos: -

Nº de filhos: -




**SEMI-EXTENSIVO**

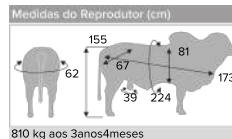
Touro com biotipo precoce que pode ser indicado para novilha de muita musculatura e força de ganho de peso desde a desmama ao sobreano;

Além de ter elevado rendimento e acabamento de carcaça, também produzirá boas fêmeas para reposição de plantel.



PMGZ 07 2024																
	CRESCIMENTO				MATERNAL		REPRODUTIVAS			CARCAÇA		CARACT.	INDICE			
	PN	PD	PA	PS	PM	EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM			
DEP	0,00	10,16	15,87	19,75	0,50	6,75	-27,50	39,96	1,68	4,42	2,32	1,14	139	4,80	4,76	25,51
ACC	43	43	41	44	34	-	27	23	37	39	32	29	44	44	44	-
DECA	4	1	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
Nº de rebanhos:	0	Nº de filhos: 0														

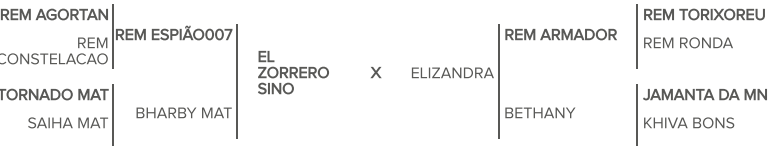
GENEPLUS 07 2024																		
	CRESCIMENTO				MATERNAL		REPRODUTIVAS			CARCAÇA		CARACT.	INDICE					
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD					
DEP	0	10,16	19,75	9,59	0,01	0,5	3,18	6,74	-27,5	39,96	1,68	1,08	4,42	2,32	1,14	5,21	6,42	33,4
ACC	43	43	44	44	-	34	-	-	23	27	37	41	39	32	29	29	31	-
TOP%	33	3	3	4	15	47	18	7	2	2	1	8	0,5	3	10	2	2	1
Nº de rebanhos:	-	Nº de filhos: -																





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.



PMGZ 07 2024

	CRESCEMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.			INDICE	
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ		
DEP	1,83	21,91	35,23	43,06	5,60	17,03	-33,19	42,85	2,33	9,18	1,75	0,71	4,33	6,95	7,00	44,63		
ACC	40	41	41	42	34	-	28	18	37	40	34	31	37	37	37	-		
DECA	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1		

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

GENEPLUS 07 2024

	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	1,83	21,91	43,06	21,15	-0,11	5,60	12,92	17,03	42,85	-33,19	2,33	1,13	9,17	1,75	0,71	8,64	10,09	55,82
ACC	40	41	42	42	-	34	-	-	18	28	37	41	40	34	31	28	31	-
TOP%	99	0,1	0,1	0,1	23	0,1	0,1	0,1	0,5	0,5	0,1	7	0,1	7	21	0,1	0,1	0,1

Nº de rebanhos: -

Nº de filhos: -

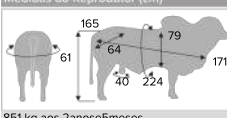
ANCP 07 2024

	CRESCEMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			MORFOLOGÍCAS			ÍNDICES		
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe
DEP	3,26	25,19	45,75	46,53	-0,21	5,11	6,6	11,57	84,58	-1,23	1,57	85,01	9,04	0,11	0,03	34,61	2,76	1,15	38,17
ACC	61	58	60	62	37	43	43	17	54	40	62	47	62	61	54	66	54	47	55
TOP%	100	0,1	0,1	0,1	2	1	2	2	9	3	4	6	0,1	25	21	0,1	99	100	0,1

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

Medidas do Reprodutor (cm)





Para quem busca animais para abate, touro apresenta avaliação impressionante para rendimento de carneça;

Avaliações equilibradas que indicam um touro de alto potencial para produzir boas fêmeas para reposição e machos para abate.



X

PMGZ 07 2024																	
	CRESCIMENTO				MATERNAL		REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.			INDICE	
	PN	PD	PA	PS	PM	EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ
DEP	0,79	10,34	15,16	22,26	1,65	6,86	-17,12	37,94	-0,32	4,31	0,63	-0,66	0,94	2,98	5,49	20,56	
ACC	65	61	60	62	36	-	29	23	54	51	41	40	42	42	42	-	
DECA	10	1	1	1	2	1	1	1	8	1	3	8	3	1	1	1	

Nº de rebanhos: 8

Nº de filhos: 105

GENEPLUS 07 2024																			
	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	0,79	10,34	22,26	11,92	-0,02	1,65	4,57	6,86	-37,94	-17,12	-0,32	-0,49	4,30	0,63	-0,66	5,82	6,46	24,44	
ACC	65	61	62	62	-	36	-	-	23	29	54	42	51	41	40	31	30	-	
TOP%	98	2	1	2	15	23	7	6	6	11	81	67	0,5	30	76	1	2	4	

Nº de rebanhos: 2

Nº de filhos: 51

ANCP 07 2024																			
	CRESCIMENTO				MATERNAL		REPRODUTIVAS			CARCAÇA			MORFOLOGÍCAS		ÍNDICES				
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe
DEP	1,2	8,2	15,44	13,88	0,00	0,89	1,47	5,26	77	-0,61	0,32	69,47	1,34	0,17	0,02	7,7	1,34	0,14	14,41
ACC	15	15	17	18	7	11	11	9	12	11	15	13	12	11	10	13	9	7	14
TOP%	89	15	16	20	54	44	41	24	35	33	34	33	23	18	25	24	75	49	25

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0





Touro com excelente avaliação para fertilidade e que produzirá fêmeas precoces e longevas ;  
 Dado seu baixo peso ao nascer, touro pode ser trabalhado em novilhas.



PMGZ 07 2024																
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.	INDICE	
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ
DEP	-0,22	4,06	8,01	10,66	-0,28	2,49	-0,16	33,39	1,39	2,23	0,12	0,29	-1,21	3,73	1,99	9,26
ACC	51	48	40	44	32	-	26	19	41	37	31	30	34	34	34	-
DECA	2	3	2	2	7	4	6	3	1	1	5	4	10	1	2	3

Nº de rebanhos: 6

Nº de filhos: 74

GENEPLUS 07 2024																		
	CRESCIMENTO				CAR	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	-0,22	4,06	10,65	6,59	-0,04	-0,28	0,28	2,49	33,39	-0,16	1,39	0,36	2,23	0,12	0,29	2,46	3,94	15,83
ACC	51	48	44	44	-	32	-	-	19	26	41	44	37	31	30	30	32	-
TOP%	13	33	21	15	10	65	63	40	30	64	4	28	9	48	37	22	14	16

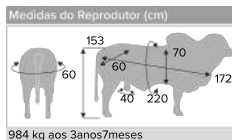
Nº de rebanhos: 2

Nº de filhos: 8

ANCP 07 2024																			
	CRESCIMENTO				DCAR	MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			MORFOLOGÍCAS	ÍNDICES			
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTE
DEP	-0,37	4,57	12,92	11,07	-0,08	2,84	3,93	6,29	87	-1,0	0,94	75,77	0,95	0,21	-0,07	7,61	0,81	-0,05	16,02
ACC	34	34	34	33	4	11	11	7	12	10	18	10	20	18	16	27	19	13	20
TOP%	7	34	22	28	20	9	9	17	4	5	13	21	29	15	72	24	53	27	20

Nº de rebanhos: 2

Nº de filhos: 27





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;



PMGZ 07 2024																	
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.			INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ	
DEP	0,52	6,38	10,15	15,39	-0,06	2,16	-4,36	35,41	0,06	2,32	2,31	-0,29	0,23	6,12	3,13	13,30	
ACC	90	91	89	90	80	-	77	66	86	84	77	77	84	84	84	-	
DECA	10	2	1	1	6	4	5	2	6	1	1	7	6	1	1	1	

Nº de rebanhos: 179

Nº de filhos: 3825

GENEPLUS 07 2024																		
	CRESCIMENTO				CAR	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	0,52	6,38	15,39	9,01	-0,05	-0,06	2,12	2,16	35,41	-4,36	0,06	-0,65	2,32	2,30	-0,29	3,38	7,69	17,98
ACC	90	91	90	90	-	80	-	-	66	77	86	78	84	77	77	77	81	-
TOP%	88	15	8	6	20	60	33	44	16	49	60	73	8	3	62	11	0,5	12

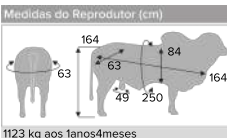
Nº de rebanhos: 85

Nº de filhos: 1608

ANCP 07 2024																			
	CRESCIMENTO				DCAR	MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			MORFOLOGÍCAS		ÍNDICES		
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe
DEP	1,17	8,1	16,1	16,17	-0,06	1,09	1,28	6,78	56,23	0,01	0,02	80,43	1,53	-0,01	-0,04	10,15	0,93	0,33	13,48
ACC	73	74	78	79	1	40	40	23	34	33	72	51	55	51	45	62	20	8	57
TOP%	88	16	14	15	29	38	45	14	95	90	55	13	20	47	57	16	58	69	28

Nº de rebanhos: 18

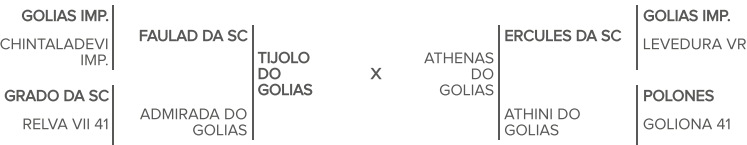
Nº de filhos: 268





Fazendo jus ao trabalho do Nelore do Golias, Ituxi é indicado para produção de carne de qualidade com maciez e marmoreio;

Além do foco em marmoreio, pode ser indicado para reduzir a idade ao primeiro parto e produzir filhas longevas.



PMGZ 07 2024																ÍNDICE	
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.
	PN	PD	PA	PS	PM	EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ
DEP	-0,50	4,15	6,42	6,12	0,82	2,37	-20,28	37,94	-0,01	1,78	0,69	2,45	0,81	4,21	3,44	13,31	
ACC	28	24	21	22	18	-	18	10	19	22	20	20	16	16	16	-	
DECA	1	3	3	4	4	4	1	1	6	2	3	1	4	1	1	1	

Nº de rebanhos: 1

Nº de filhos: 1

GENEPLUS 07 2024																ÍNDICE			
	CRESCIMENTO				CAR	MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.	
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EFGS	MARM	CFD	CFS	IGG
DEP	-0,50	4,15	6,12	197	0,01	0,82	2,25	2,37	-37,94	-20,28	-0,01	0,83	1,78	0,69	2,45	2,78	1,70	14,58	
ACC	28	24	22	22	-	18	-	-	10	18	19	14	22	20	20	12	14	-	
TOP%	3	32	41	51	2	39	31	41	6	6	65	13	16	29	0,5	18	42	19	

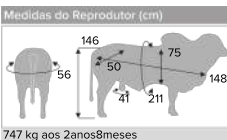
Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

ANCP 07 2024																ÍNDICES			
	CRESCIMENTO				DCAR	MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGÍCAS	ÍNDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe
DEP	-0,78	5,05	12,67	11,71	-0,09	1,05	1,3	7,48	78,48	-0,74	0,48	87,58	3,15	0,58	0,28	-3,78	0,55	0,26	17,27
ACC	25	21	23	23	13	18	17	11	19	17	35	22	31	30	32	37	19	14	22
TOP%	2	31	23	26	19	39	44	11	29	23	27	4	6	4	0,5	97	43	62	17

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0





Seu principal diferencial do Logan da Di Gênio está no desempenho da sua progênie à desmama associado a um racial impecável;

Além do ganho de peso, as características de carcaça são outro ponto forte são suas avaliações de AOL, acabamento e marmoreio.



PMGZ 07 2024																
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.		INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ
DEP	1,04	10,92	11,21	10,24	-0,01	6,37	-8,35	24,33	-0,34	2,33	0,55	1,52	124	2,05	2,21	4,46
ACC	96	96	95	96	88	-	89	70	93	88	82	72	92	92	92	-
DECA	10	1	1	2	6	1	3	10	8	1	3	1	2	2	2	4

Nº de rebanhos: 924

Nº de filhos: 2195

GENEPLUS 07 2024																		
	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	1,04	10,91	10,23	-0,68	-0,04	-0,01	3,88	6,37	24,33	-8,34	-0,34	0,53	2,33	0,55	1,52	5,59	4,37	3,63
ACC	96	96	96	96	-	88	-	-	70	89	93	58	88	82	72	53	56	-
TOP%	99	2	22	74	28	59	12	8	95	34	82	22	8	33	5	1	10	53

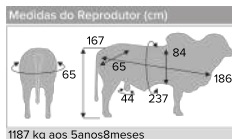
Nº de rebanhos: 401

Nº de filhos: 8926

ANCP 07 2024																			
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			MORFOLOGÍCAS		ÍNDICES			
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe
DEP	1,91	13,46	15,4	14,88	-0,17	-1,2	-1,66	1,78	49,83	-0,64	-0,24	57,72	2,61	-0,15	0,06	10,67	1,4	0,32	10,1
ACC	91	89	91	92	74	71	70	38	84	75	92	79	89	88	80	91	77	73	85
TOP%	98	4	16	17	4	94	94	62	99	30	79	68	9	76	13	15	77	68	41

Nº de rebanhos: 50

Nº de filhos: 1452





Touro provado que pode ser indicado para novilhas com uma avaliação genética muito equilibrada.  
 Impressiona pelo volume de carcaça e biotipo precoce, aliado com a produção de fêmeas longevas e  
 precoces.



PMGZ 07 2024																
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.	INDICE	
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ
DEP	-0,55	1,75	3,98	5,80	-0,26	-0,43	-21,82	43,46	0,22	0,69	1,93	2,06	-2,53	2,46	1,49	16,36
ACC	84	84	80	84	64	-	56	27	73	59	46	30	80	80	80	-
DECA	1	5	4	4	7	7	1	1	5	4	1	1	10	2	3	1

Nº de rebanhos: 48

Nº de filhos: 1006

GENEPLUS 07 2024																		
	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	-0,55	1,75	5,80	4,05	-0,06	-0,26	0,00	-0,43	43,46	-21,81	0,22	-0,35	0,69	1,93	2,06	2,94	5,32	18,54
ACC	84	84	84	84	-	64	-	-	27	56	73	47	59	46	30	39	35	-
TOP%	2	56	43	33	18	64	68	73	0,5	5	51	61	42	5	2	16	5	11

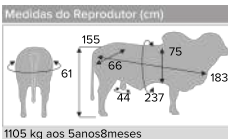
Nº de rebanhos: 21

Nº de filhos: 523

ANCP 07 2024																			
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			MORFOLOGÍCAS	ÍNDICES				
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT
DEP	-0,05	4,81	10,65	9,46	-0,21	0,7	0,4	12,33	86,11	-1,20	0,18	89,45	0,89	0,63	0,20	4,91	0,38	-0,27	16,56
ACC	89	83	86	87	34	59	58	39	84	58	84	79	70	68	52	75	68	63	79
TOP%	19	33	29	34	2	49	64	1	6	3	42	2	31	3	1	37	36	11	19

Nº de rebanhos: 8

Nº de filhos: 495





Sem dúvida uma excelente opção para quem precisa melhorar a produção de leite das suas vacas, para desmamar bezerros mais pesados;

Recomendado para programas de precocinhas, pelo baixo peso ao nascer. Além disso, incrementará muito acabamento na sua progénie.



PMGZ 07 2024																	
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.			INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM	EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ
DEP	-0,98	0,99	5,64	9,94	5,42	6,89	-15,10	35,88	0,27	2,53	2,71	1,78	0,17	3,38	2,86	15,33	
ACC	93	93	92	93	82	-	81	63	89	86	81	79	88	88	88	-	
DECA	1	6	3	2	1	1	2	1	4	1	1	1	6	1	1	1	

Nº de rebanhos: 363

Nº de filhos: 6950

GENEPLUS 07 2024																			
	CRESCIMENTO				CAR	P120	EM	TM	120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	CARCAÇA			INDICE	
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM	120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	IGG
DEP	-0,98	0,99	9,93	8,95	-0,16	5,42	4,81	6,89	35,88	-15,10	0,27	2,53	2,71	1,78	0,17	3,38	2,86	28,38	
ACC	93	93	93	93	-	82	-	-	63	81	89	80	86	81	79	82	83	-	
TOP%	0,1	64	23	6	19	0,5	6	6	14	15	47	0,1	6	1	3	5	3	2	

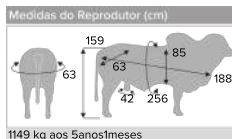
Nº de rebanhos: 194

Nº de filhos: 3421

ANCP 07 2024														MORFOLOGÍCAS		ÍNDICES			
	CRESCIMENTO				DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTE
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTE
DEP	-1,42	2,75	10,21	10,04	-0,07	5,7	6,99	6,49	84,36	-0,51	0,09	81,98	1,93	0,09	0,12	5,28	-0,54	0,01	16,78
ACC	91	87	90	90	33	70	68	48	83	69	88	81	85	84	77	88	72	64	84
TOP%	0,5	48	31	32	23	0,5	1	16	9	42	49	10	15	28	5	35	2	33	18

Nº de rebanhos: 61

Nº de filhos: 908





Touro de carneira exuberante ideal para quem busca produzir bezerros pesados na desmama e com alto desempenho no sobreano;

Além disso as fêmeas produzidas terão muita habilidade maternal aliada com precocidade e longevidade.



PMGZ 07 2024

	CRESCEMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARÇAÇA				CARACT.			ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM	EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ			
DEP	1,33	14,34	19,07	21,11	1,59	8,77	-21,26	37,20	1,90	0,48	2,99	-0,40	2,64	2,17	2,03	23,64				
ACC	49	49	45	49	35	-	24	19	43	45	37	30	35	35	35	-				
DECA	10	1	1	1	2	1	1	1	1	5	1	7	1	2	2	1				

N° de rebanhos: 12

N° de filhos: 88

GENEPLUS 07 2024

	CRESCEMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARÇAÇA			CARACT		ÍNDICE		
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG
DEP	1,33	14,34	21,10	6,76	0,22	1,59	6,58	8,77	-	37,20	-21,26	1,90	-0,21	0,48	2,99	-0,40	6,31	7,15	24,75
ACC	49	49	49	49	-	35	-	-	19	24	43	44	45	37	30	30	35	-	-
TOP%	99	0,1	2	14	20	24	1	2	8	5	0,5	54	49	0,5	66	0,5	1	4	-

N° de rebanhos: 3

N° de filhos: 10

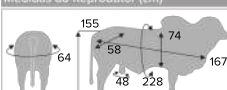
ANCP 07 2024

	CRESCEMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARÇAÇA			MORFOLOGÍCAS		ÍNDICES			
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe
DEP	2,4	17,9	29,25	27,66	0,15	2,35	3,34	11,14	82,31	-3,1	1,83	84,88	0,41	0,45	-0,1	19,66	1,34	-0,22	24,88
ACC	62	57	60	62	36	43	43	20	52	36	61	44	60	58	51	64	53	45	53
TOP%	100	1	1	2	96	14	13	2	15	2	2	6	42	6	83	3	75	14	4

N° de rebanhos: 0

N° de filhos: 0

Medidas do Reprodutor (cm)



1091 kg aos 3anos8meses



Avaliação genética muito alta e equilibrada, sustentada por ganho de peso na desmama e sobreano, aliado a alto rendimento de carne;

As filhas do Retrato COL, serão fêmeas longevas de elevada habilidade maternal e destacada para precocidade sexual.



PMGZ 07 2024														INDICE		
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.		
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ
DEP	0,00	5,79	14,25	18,67	1,88	6,32	-31,76	40,62	1,60	5,42	1,10	-0,62	0,56	6,11	5,27	25,20
ACC	71	66	63	66	41	-	33	30	61	59	50	38	42	42	42	-
DECA	4	2	1	1	2	1	1	1	1	1	2	8	5	1	1	1

Nº de rebanhos: 29

Nº de filhos: 394

GENEPLUS 07 2024														INDICE				
	CRESCIMENTO				CAR	MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT			
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG
DEP	0,00	5,79	18,67	12,88	-0,02	1,88	3,58	6,32	40,62	-31,76	1,60	0,21	5,42	1,10	-0,62	4,47	6,16	34,43
ACC	71	66	66	66	-	41	-	-	30	33	61	48	59	50	38	42	37	-
TOP%	33	19	3	1	24	19	14	9	2	0,5	2	35	0,1	18	75	4	3	0,5

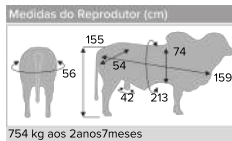
Nº de rebanhos: 10

Nº de filhos: 86

ANCP 07 2024														MORFOLOGÍCAS		ÍNDICES			
	CRESCIMENTO				DCAR	MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			MORFOLOGÍCAS		ÍNDICES		
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe
DEP	0,71	71	17,78	14,46	-0,18	2,2	3,36	9,62	90,06	-1,02	1,16	88,36	5,87	-0,09	-0,16	12,65	-0,08	0,77	23,06
ACC	82	72	77	78	38	50	49	31	82	46	75	79	71	69	57	75	66	61	74
TOP%	67	20	11	18	3	16	13	4	2	8	9	3	0,5	65	95	10	12	96	6

Nº de rebanhos: 7

Nº de filhos: 95





Touro PNAT em 2021, passa para progênie muito desempenho nas fases de desmama, ano e ao sobreano;

Além de animais de muito desempenho, suas filhas serão precoces e longevas, ideal para quem busca fazer vacas para reposição de plantel.

**RAMBO DA MN**

 XAMANA DA  
JANDAIA

**FAJARDO DA GB**

 GAMAYANA  
PONTAL

**BRADO S.M.**

 LANDAU  
DI  
GÊNIO

**DIMA DA DI  
GÊNIO**

X

**OJUI DA  
DI  
GÊNIO**
**BACKUP**

 IGREJA DA DI  
GÊNIO

**GABINETE DO IZ**

AMAGDALA

**MACUNI DO SALTO**

 SERENATA DO  
PARAISO

**PMGZ 07 2024**

	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.			INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM	EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ			
DEP	0,25	7,39	12,84	14,36	4,18	8,54	-20,22	32,45	1,20	3,14	-0,95	1,20	2,70	1,64	3,29	15,52				
ACC	68	63	53	54	34	-	29	26	44	44	35	34	52	52	52	-				
DECA	7	1	1	1	1	1	1	4	1	1	9	1	1	3	1	1				

Nº de rebanhos: 10

Nº de filhos: 227

**GENEPLUS 07 2024**

	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	IGG	
DEP	0,25	7,39	14,36	6,96	0,02	4,18	6,85	8,54	-32,45	-20,22	1,20	0,96	3,14	-0,95	1,20	3,41	2,17	19,94		
ACC	68	63	54	54	-	34	-	-	2	26	29	44	42	44	35	34	34	32	-	
TOP%	63	10	10	13	13	2	1	2	39	6	6	10	2	82	9	11	35	9		

Nº de rebanhos: 4

Nº de filhos: 69


**SEMI-INTENSIVO**

Apresenta alta avaliação genética com carcaça exuberante, racial, imprimindo muito comprimento na sua progênie;

Pedigree impecável aliado com redução da idade ao primeiro parto, característica de alto impacto econômico.

**RAMBO DA MN**

 XAMANA DA  
JANDAIA

**FAJARDO DA GB**

 GAMAYANA  
PONTAL

**BRADO S.M.**

 LANDAU  
DI  
GÊNIO

**DIMA DA DI  
GÊNIO**

X

 BASCO DA SM  
  
JOLIE  
DO  
MURA

**PAYSANDU NAV.**

TAQUIRA DA SM

**BIG BEN S.NICE**

GAORINA DA FAZ.

	PMGZ 07 2024								INDICE								
	CRESCIMENTO				MATERNAL		REPRODUTIVAS		CARCAÇA				CARACT.				
	PN	PD	PA	PS	PM	EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ
DEP	0,71	<b>5,29</b>	10,00	8,70	1,95	5,32	-27,90	26,27	0,72	-0,36	-1,71	-0,24	2,03	4,21	2,99	<b>5,25</b>	
ACC	61	58	52	53	36	-	31	28	39	39	31	29	50	50	50	-	
DECA	10	2	1	3	2	1	1	9	2	7	10	6	1	1	1	4	

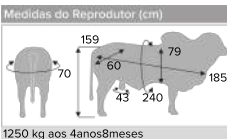
Nº de rebanhos: 46

Nº de filhos: 391

	GENEPLUS 07 2024								INDICE										
	CRESCIMENTO				MATERNAL		REPRODUTIVAS		CARCAÇA				CARACT.						
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IQG
DEP	0,71	<b>5,29</b>	8,70	3,41	0,06	1,95	3,53	5,32	-26,27	-27,90	0,72	0,73	-0,36	-1,71	-0,24	3,61	3,40	<b>4,97</b>	
ACC	61	58	53	53	-	36	-	-	28	31	39	43	39	31	29	32	32	-	
TOP%	97	22	29	38	12	18	15	14	88	2	22	16	73	95	60	9	19	<b>48</b>	

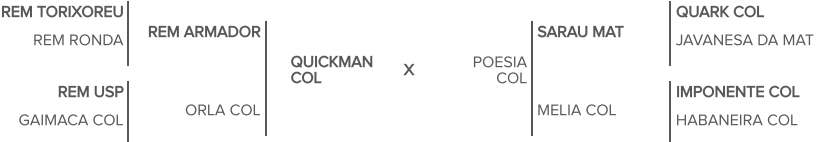
Nº de rebanhos: 6

Nº de filhos: 29




**SEMI-EXTENSIVO**

Touro que impressiona pelo volume de carcaça e biotipo precoce, com bom rendimento de carcaça. Além disso, produzirá filhas com férteis, longevas e com boa habilidade maternal.



PMGZ 07 2024																		
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.		INDICE		
	PN	PD	PA	PS	PM	EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ	
DEP	0,20	1,41	6,77	5,35	-0,03		3,38	4,66	-23,47	40,43	1,44	2,95	0,33	-1,50	-0,59	3,19	3,50	17,58
ACC	77	75	68	69	34	-	26	22	61	56	44	28	43	43	43	-		
DECA	7	6	5	3	1	2	1	1	1	1	4	10	9	1	1	1		

Nº de rebanhos: 66

Nº de filhos: 816

GENEPLUS 07 2024																			
	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	0,20	1,41	6,77	5,35	-0,03	3,38	4,23	4,66	40,43	-23,47	1,44	2,01	2,95	0,32	-1,50	4,44	4,28	25,07	
ACC	77	75	69	69	-	34	-	-	22	26	61	43	56	44	28	37	34	-	
TOP%	57	60	38	23	17	4	9	19	2	4	3	1	3	40	95	4	11	4	

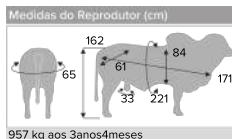
Nº de rebanhos: 24

Nº de filhos: 179

ANCP 07 2024																			
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			MORFOLOGÍCAS		ÍNDICES			
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe
DEP	0,74	6,24	13,19	14,01	-0,12	3,11	4,48	12,88	89,97	-1,62	1,15	88,79	2,78	0,28	-0,14	11,96	0,02	0,31	20,95
ACC	83	75	76	76	29	42	41	20	82	37	72	79	68	65	49	72	63	57	73
TOP%	69	24	21	20	12	7	6	0,5	2	0,5	9	3	8	12	92	12	19	68	9

Nº de rebanhos: 17

Nº de filhos: 165





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

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


**PMGZ 07 2024**

	CRESCEMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.			INDICE	
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ					
DEP	0,63	17/18	25,46	31,88	-0,52	8,35	-27,07	45,21	1,58	5,94	2,33	2,68	4,51	4,81	4,90	35,34					
ACC	49	44	40	42	35	-	29	20	37	39	33	32	39	39	39	-					
DECA	10	1	1	1	7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					

Nº de rebanhos: 5

Nº de filhos: 28

**GENEPLUS 07 2024**

	CRESCEMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT		INDICE	
	PN	PD	PS	GPD	PM120	EM	TM120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG		
DEP	0,63	17/18	31,88	14,70	-0,03	-0,52	5,09	8,34	45,21	-27,07	1,58	-1,38	5,94	2,33	2,68	4,99	7,49	40,02		
ACC	49	44	42	42	-	35	-	-	20	29	37	40	39	33	32	28	31	-		
TOP%	94	0,1	0,1	0,5	22	70	5	3	0,1	2	2	93	0,1	3	0,5	2	1	0,1		

Nº de rebanhos: 0

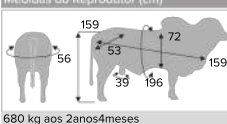
Nº de filhos: 0

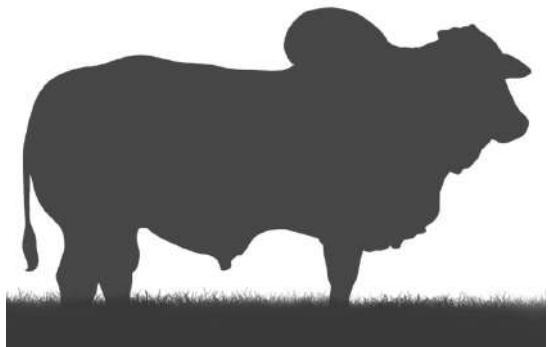
**ANCP 07 2024**

	CRESCEMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGÍCAS		ÍNDICES	
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe	
DEP	1,56	21,04	33,02	35,69	-0,09	-0,47	-0,25	12,81	83,89	-0,89	1,72	87,68	6,73	0,19	0,14	31,41	3,79	1,18	31	
ACC	66	60	63	64	41	46	46	22	55	41	64	47	63	62	56	67	59	53	56	
TOP%	95	0,5	0,5	0,5	19	84	79	0,5	10	13	3	4	0,1	17	3	0,1	100	100	0,5	

Nº de rebanhos: 2

Nº de filhos: 4

**Medidas do Reprodutor (cm)**




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

Além disso, com elevada habilidade maternal é recomendado para reposição de plantel, produzindo femeas com longevidade e produtividade.



PMGZ 07 2024																	
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.	INDICE		
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ	
DEP	1,07	19,19		30,81	37,85	7,40	19,07	-30,85	38,04	1,99	3,34	-0,22	-1,38	6,25	4,74	5,36	35,25
ACC	38	38		38	39	28	-	20	16	34	35	28	26	32	32	32	-
DECA	10	1		1	1	1	1	1	1	1	1	6	10	1	1	1	1

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

GENEPLUS 07 2024																		
	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	1,07	19,19		37,85	18,66	-0,08	7,4	13,36	19,07	-30,85	1,99	1,27	3,34	-0,22	-1,38	8,24	9,88	43,89
ACC	38	38		39	39	-	28	-	-	16	20	34	37	35	28	26	24	26
TOP%	99	0,1		0,1	0,1	14	0,1	0,1	0,1	6	1	0,5	5	2	60	94	0,1	0,1

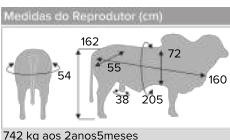
Nº de rebanhos: -

Nº de filhos: -

ANCP 07 2024																				
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			MORFOLOGÍCAS	ÍNDICES					
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DCAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe	
DEP	2,15	22,35		38,44	41,51	-0,09	5,79	7,75	12,82	81,51	-0,91	1,21	81,07	3,76	0,41	-0,21	32,02	3,44	0,29	31,82
ACC	58	54		58	59	31	41	41	17	49	33	61	42	59	57	48	63	55	48	51
TOP%	99	0,1		0,1	0,1	17	0,5	0,5	0,5	17	12	8	12	4	7	98	0,1	100	65	0,5

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0





Destaque nas características de crescimento aliando carcaça, rendimento e acabamento, características diretamente ligadas a produtividade.

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


**PMGZ 07 2024**

	CRESCEMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.			ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM	EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ			
DEP	1,10	14,46	25,60	35,51	5,45	15,35	-33,54	38,65	1,70	4,49	3,16	1,86	4,38	5,47	5,27	34,12				
ACC	41	41	41	42	33	-	27	18	38	39	33	30	38	38	38	-				
DECA	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

**GENEPLUS 07 2024**

	CRESCEMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT		ÍNDICE		
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG
DEP	110	14,46	35,50	21,05	0,07	5,45	10,00	15,35	-38,65	-33,54	1,70	0,19	4,49	3,16	1,86	8,30	9,86	45,71	
ACC	41	41	42	42	-	33	-	-	18	27	38	39	39	33	30	28	30	-	
TOP%	99	0,1	0,1	0,1	15	0,5	0,1	0,1	4	0,5	1	36	0,1	0,5	2	0,1	0,1	0,1	

Nº de rebanhos: -

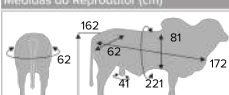
Nº de filhos: -

**ANCP 07 2024**

	CRESCEMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			MORFOLOGÍCAS		ÍNDICES			
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe
DEP	1	15,18	33,47	35,73	0,08	7,18	9,75	13,02	83,32	-124	1,53	83,43	3,3	0,28	0,09	25,55	0,72	0,38	28,82
ACC	60	56	59	61	35	44	44	16	53	38	58	45	61	59	51	65	57	51	54
TOP%	82	2	0,5	0,5	81	0,1	0,1	0,5	12	3	4	8	5	12	8	0,5	50	75	1

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

**Medidas do Reprodutor (cm)**


791 kg aos 2 anos e 10 meses


**SEMI-EXTENSIVO**


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.

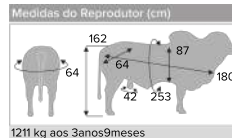
CFM DIAMANTE SF405796	CFM OLIMPO		CFM KRISHNA	MAREL DO IZ CH155395
CFM QUORUM CH428406	CFM BARBARO LG035109	X	LG287911	-
			LA417101	-

QUALITAS 2024												
	CRESCIMENTO				MATERNAL		REPRODUTIVAS			INDICE		
	PN	PD	GPD	PSOB	MUSC	PDMAT	TMAT	DGEST	IPP	STAY	PE450	QUALITAS
DEP	-0,42	3,31	10,93	14,24	0,20	3,74	5,40	-0,72	6,94	3,02	0,54	11,90
ACC	0,83	0,83	0,82	-	0,83	0,29	-	0,40	0,36	0,58	0,82	-
TOP%	15	20	01	1	20	3	5	8	>50	50	20	4

Nº de rebanhos: 10

Nº de filhos: 588

CFM 2024												
	CRESCIMENTO				MATERNAL		MORFOLÓGICAS			INDICE		
	PN	PD	GPSOB	P18	PE	MAT	PP14	CONF	PREC	MUSC	ALT	CFM
DEP	-0,07	7,2	16,01	22,43	1,2	4,64	-2,54	0,56	0,42	0,46	2,41	15,75
ACC	0,81	0,8	0,79	0,84	0,81	-	0,81	0,79	0,79	0,78	0,84	-
TOP%	40	2	01	0,5	4	4	30	0,5	1	1	0,5	0,5




**SEMI-EXTENSIVO**

Touro de biotipo equilibrado e muito forte para avaliação maternal, sendo indicado para quem busca fazer reposição de plantel;

Destaca-se também nas avaliações de ganho de peso, musculatura e precidade, tanto a desmama quanto ao sobreano.

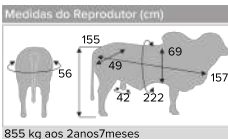
DVORAK AJ 117 04 JCA	BANDEIRANTE JCA	PARDO FM	X	ASSIS AJ 302813 AJ	DVORAK AJ 078007AJ
PROVADOR DO IZ 3860 03 FM	7071106FM			06245910FJ	RM

CIA 2024											
DESMAMA						SOBREANO					
PN	GND	CD	PD	MD	UD	GPD	GNS	CS	PS	MS	US
DEP	30,65	204,11	3,21	3,15	2,97	1,87	202,06	406,17	3,28	3,24	3,08
ACC	0,96	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,92	0,82	0,92	0,92	1,89
DECA	9	1	1	2	6	1	2	1	1	2	1,78

Nº de rebanhos: 197      Nº de filhos: 219      Nº de rebanhos: 83      Nº de filhos: 93

ALIANÇA 2024											
CRESCIMENTO						SOBREANO					
PN	D160	GND	CD	PD	MD	D240	D400	GDS	GNS	CS	PS
DEP	0,61	10,32	4,32	0,17	0,16	-0,04	0,55	20,53	30,85	2,07	6,38
ACC	0,96	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,96	0,91	0,91	0,91	0,91
DECA	10	1	1	1	2	6	2	2	2	1	2

Nº de rebanhos: 5      Nº de filhos: 184      Nº de rebanhos: 3      Nº de filhos: 76




**EXTENSIVO**

Dadas suas avaliações elevadas, é muito recomendado para quem precisa produzir bezerros que nasçam pequenos e de grande desempenho;

Recomendado para quem busca produzir boas matrizes, seu pedigree nos traz muita segurança nesta indicação, aliada as avaliações genéticas.

**FELIUS AJ**

0139/99

**CFM IMPAR**

C112903

**DVORAK AJ**

170 G023606

**PAINT PHANTON**

X

**PAINT NITRO**

 P432  
179313

**PAINT IMPACTO**

135 109703

**RM**

 P432 064707  
P432 005299

**ALIANCA 2024**

	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	-0,63	7,64	2,97	0,01	0,39	0,39	0,56	7,94	15,58	0,79	3,76	-0,04	0,42	0,41	0,58	-0,77	12,68	0,54	-3,52	15,39	7,33	14,94	
ACC	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,99	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,99	0,63	0,50	0,97	0,87	0,98	0,68	0,96	
DECA	1	1	1	5	1	1	2	4	3	4	3	6	1	1	1	7	1	1	3	1	1	2	

Nº de rebanhos: 68

Nº de filhos: 3807

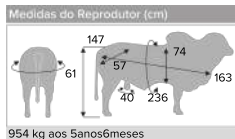
Nº de rebanhos: 48

Nº de rebanhos: 1734

**PAINT 2024**

ÍNDICES	DEP	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3	SOBREANO	DEPh	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3
IPAINTE	10,81	-	1								GPD	199,96	0,94	5							
IDESM	17,96	-	1								CS	2,91	0,94	9							
HGP	3,9	-	-								PS	3,4	0,94	1							
RMAT	12,68	-	2								MS	3,38	0,94	1							
DESMAMA	DEPh	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3	US	1,71	0,94	1							
PG	292,66	0,96	1								TS	1,84	0,94	1							
PN	29,47	0,95	2								PEI	28,53	0,91	2							
GND	202,88	0,96	2								PEIP	28,33	0,91	2							
CD	2,96	0,96	8								GNS	402,8	-	3							
PD	3,38	0,96	1								REPRODUTIVO	DEP	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3
MD	3,37	0,96	1																		
UD	178	0,96	1																		

Nº de filhos: 3710



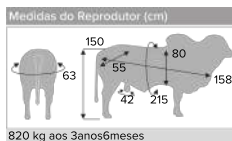

**SEMI-EXTENSIVO**


Touro com boas avaliações reprodutivas, podendo ser indicado para quem busca fazer fêmeas;  
 Além disso, produzirá animais de muito desempenho do nascimento a desmama, que continua até o sobreano.



ALIANCA 2024															
	CRESCIMENTO							SOBREANO							
	PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	D400	GDS	GNS	CS	PS	MS	US
DEP	0,21	0,90	-0,23	-0,09	0,22	0,10	0,48	13,65	14,56	1,46	123	-0,15	0,39	0,21	0,49
ACC	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,99	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	0,97	0,97
DECA	7	5	6	8	1	3	7	3	3	3	5	9	1	2	7
Nº de rebanhos: 21	Nº de filhos: 708							Nº de rebanhos: 12							Nº de filhos: 253

PAINT 2024																						
ÍNDICES	DEP	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3	Sobreano	DEPh	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3	
IPAINTE	5,38	-	3								GPD	200,68	0,85	3								
IDESM	4,78	-	3								CS	2,8	0,85	10								
HGP	6,21	-	-								PS	3,36	0,85	1								
RMAT	8,54	-	4								MS	3,19	0,85	2								
DESMAMA	DEPh	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3	US	2,07	0,85	9								
PG	294,93	0,91	9								TS	1,96	0,86	3								
PN	30,43	0,89	9								PEI	28,58	0,78	1								
GND	198,58	0,91	8								PEIP	28,57	0,78	1								
CD	2,88	0,91	9								GNS	399,22	-	5								
PD	3,21	0,91	1								REPRODUTIVO	DEP	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3	
MD	3,07	0,91	3																			
UD	2,11	0,91	9																			
	Nº de filhos: 704																					





**PAINT INCAL**  
NELORE

**Código:** 00335  
**Registro:** 1059  
**Nascimento:** 30/10/2010

**Nome completo:** PAINT INCAL  
**Criador:** Fernando Perotto Biagi;  
**Proprietário:** Victor T. Gonçalves, José R. Cunha e CRV.

## Saiba Mais:



Destaque para IDesm no Sumário PAINT Consolidado/18;

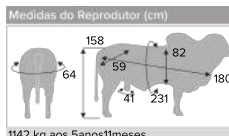
Agrega muito em produtividade, incrementando ganho de peso com qualidade de carcaça;

NEBLINA AJ 783795 AJ	BOSCH AJ				MACUNI DO SALTO	NUR MAHAL COL ILHA DO SALTO
NEBLINA AJ 833398 AJ	456498 A	ORFF AJ	X	PURU F 05507	C 18904	- -

ALIANCA 2024

	CRESCEMENTO						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	IFRIG	INDF
DEP	1,24	7,95	3,12	0,09	0,24	0,29	0,62	31,07	39,02	3,32	6,44	0,12	0,19	0,28	0,64	-4,65	17,67	-0,68	4,27	14,33	-5,56	13,30
ACC	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,99	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,99	0,99	0,98	0,98	0,98	0,98	0,94	0,98
DECA	10	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	3	2	1	1	10	1	10	9	2	9	3

PAINT 2024




**EXTENSIVO**

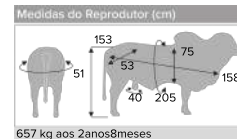
Touro jovem do programa PAINT de 2023, suas características maternais o credenciam para quem busca um touros para fazer boas fêmeas para reposição;

Suas avaliações de ganho de peso tanto a desmama quanto ao sobreano am para quem busca produzir animais pesados e de ciclo curto.

CFM ORGULHO K049610	PAINT TRIUNFO		LITIO AJ	MACAMBIRA AJ 806002 AJ
PAINT NITRO 367107	K082113	X	B22914 21686609	RM
				-

PAINT 2024										
ÍNDICES	DEP	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3
IPAINTE	20,53	-	1							
IDESM	22,49	-	1							
HGP	1,71	-	-							
RMAT	12,75	-	2							
DESMAMA	DEPh	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3
PG	294,9	0,75	9							
PN	29,9	0,65	5							
GND	204,76	0,73	1							
CD	3,18	0,72	2							
PD	3,32	0,72	1							
MD	3,39	0,73	1							
UD	1,91	0,72	2							
REPRODUTIVO	DEP	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3
IPP	910,96	0,5	4							

Nº de filhos: -




**SEMI-EXTENSIVO**


Sua progênie terá muito ganho de peso a desmama e no sobreano os animais apresentarão carcaça com muita musculatura e precocidade;

Podendo ser indicado para quem busca fazer boas fêmeas, sua avaliação genética nos indica que produzirá fêmeas precoces e longevas.

MACAMBIRA AJ 806002AJ	LITIO AJ				CFM DIAMANTE EL648195
PROVADOR DO IZ 386003FM	ITA FM 7071106FM	X	N 28416	CFM ORGULHO I001211	PAINT MATEIRO F006108

ALIANCA 2024															
	CRESCIMENTO							SOBREANO							
	PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	D400	GDS	GNS	CS	PS	MS	US
DEP	2,09	9,84	3,28	0,28	0,10	0,13	0,56	29,91	39,74	3,50	6,78	0,37	0,17	0,15	0,56
ACC	0,95	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	0,97	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,95	0,95
DECA	10	1	1	1	3	2	2	2	1	1	1	1	2	3	2

Nº de rebanhos: 13      Nº de filhos: 272      Nº de rebanhos: 10      Nº de filhos: 140

PAINT 2024																								
ÍNDICES	DEP	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3	-3	-2	-1	0	1	2	3							
	SOBREANO	DEPh	ACC	D	GPD	204,14	0,8	1	CS	3,36	0,8	1	PS	3,19	0,8	2	MS	3,16	0,8	2	US	1,87	0,81	1
IPAIN	12,38	-	1																					
IDESM	14,12	-	1																					
HGP	1,86	-	-																					
RMAT	15,16	-	1																					
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	294,69	0,86	9																					
PN	32,1	0,83	10																					
GND	204,44	0,86	1																					
CD	3,29	0,86	1																					
PD	3,13	0,86	2																					
MD	3,14	0,86	2																					
UD	1,94	0,86	2																					

Nº de filhos: 295

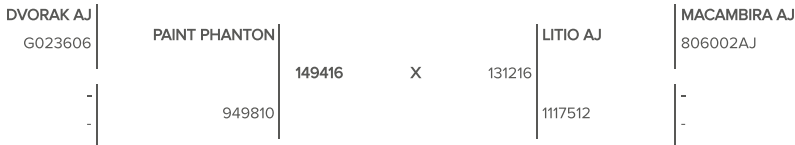




SEMI-EXTENSIVO

Transmite a sua progênie excelente carcaça e biotipo precoce, aliado a uma extraordinária capacidade de ganho de peso, sendo indicado para produzir bezerros pesados na desmama e velocidade na terminação.

Para quem busca produzir boas fêmeas, PAINT Scheffer é recomendado por sua avaliação de retorno maternal e a força de sue pedigree.



#### ALIANÇA 2024

	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	IFRIG	INDE	
DEP	-0,43	4,29	1,43	0,01	0,26	0,27	0,44	53,21	57,51	61,2	7,55	0,28	0,47	0,50	0,41	1,39	14,87	0,47	0,84	8,75	8,12	17,31	
ACC	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,99	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	0,97	0,37	0,38	0,93	0,61	0,98	0,57	0,92	
DECA	2	3	3	5	1	1	9	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	6	4	1	1	

Nº de rebanhos: 37

Nº de filhos: 1638

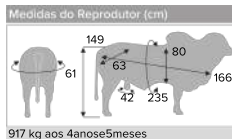
Nº de rebanhos: 14

Nº de filhos: 274

#### PAINT 2024

ÍNDICES	DEP	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3	SOBREANO	DEPh	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3
IPAINTE	17,83	-	1								GPD	207,54	0,86	1							
IDESM	11,81	-	1								CS	3,22	0,86	1							
HGP	4,6	-	-								PS	3,45	0,86	1							
RMAT	14,87	-	1								MS	3,47	0,86	1							
DESMAMA	DEPh	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3	US	2,17	0,86	10							
PG	291,97	0,94	1								TS	1,89	0,86	1							
PN	29,71	0,92	2								PEI	28,54	0,79	2							
GND	200,95	0,94	3								PEIP	28,28	0,79	2							
CD	2,97	0,94	8								GNS	408,45	-	1							
PD	3,24	0,94	1								REPRODUTIVO	DEP	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3
MD	3,24	0,94	1																		
UD	2,15	0,94	10																		

Nº de filhos: 1611




**SEMI-EXTENSIVO**

Touro com tamanho moderado e carcaça que impressiona pelo volume e largura de sua musculatura. Pode ser usado em novilhas.

Reconhecido por ser um excelente avô materno, pelas qualidades maternais e extraordinária fertilidade de suas filhas.



DELTAGEN 2024														REPRODUTIVAS			ÍNDICE				
	DESMAMA							SOBREANO							PEI	IPP	INDD	INDF	RMAT	IFRIG	
	PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	GDS	D400	GNS	CS	PS	MS	US	PEI	IPP	INDD	INDF	RMAT	IFRIG
DEP	-0,53	6,47	3,03	0,15	0,14	0,22	0,46	40,70	4,95	47,17	7,99	0,11	0,24	0,30	0,48	0,43	-6,49	12,32	16,59	15,36	2,43
ACC	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,99	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,99	0,98	0,97	0,98	0,98	0,97	0,79
DECA	2	2	1	2	2	1	8	1	1	1	1	3	1	1	7	2	2	3	2	1	3

Nº de rebanhos: 33

Nº de filhos: 1497

Nº de rebanhos: 28

Nº de filhos: 1207

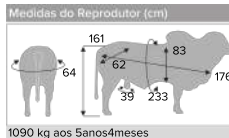
ALIANÇA 2024														MATERNAL		REPRODUTIVAS		ÍNDICES				
	CRESCIMENTO							SOBREANO							HMAT	RMAT	PEI	IPP	INDD	IFRIG	INDE	
	PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	D400	GDS	GNS	CS	PS	MS	US	HMAT	RMAT	PEI	IPP	INDD	IFRIG	INDE
DEP	-0,51	5,68	2,34	0,10	0,10	0,19	0,48	28,89	34,57	3,42	5,76	0,11	0,23	0,32	0,49	1,61	18,93	0,41	-5,32	9,87	2,26	14,56
ACC	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,99	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,99	0,95	0,97	0,98	0,97	0,98	0,79	0,98
DECA	2	2	2	3	3	2	7	2	2	1	2	3	2	1	7	2	1	2	2	3	4	2

Nº de rebanhos: 106

Nº de filhos: 6136

Nº de rebanhos: 97

Nº de filhos: 4341




**SEMI-EXTENSIVO**

Tem como grande diferencial seu baixo peso ao nascer, portanto muito recomendado para ser trabalhado em novilhas, precoces e super precoces;

Imprime em sua filhas precocidade sexual, algo muito buscado nesta pecuária moderna, onde os animais precisam entrar em reprodução mais cedo.



PMGZ 07 2024														INDICE		
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.		
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ
DEP	-0,7	1,16	2,35	-0,37	0,69	1,1	-13,89	29,07	0,2	-0,49	-0,45	-0,09	-0,57	0,43	-0,39	0,76
ACC	48	51	42	42	19	-	15	8	18	13	5	2	7	7	7	-
DECA	1	6	5	7	4	5	2	7	5	8	7	6	9	5	7	6

Nº de rebanhos: 46

Nº de filhos: 379

GENEPLUS 07 2024														INDICE					
	CRESCIMENTO				CAR	MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT				
	PN	PD	PS	GPD	CAR	PI20	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG
DEP	-0,70	1,16	-0,37	-1,53	0,04	0,69	-0,16	1,09	29,07	-13,89	0,20	0,33	-0,49	-0,45	-0,09	1,65	0,88	1,19	
ACC	48	51	42	42	-	19	-	-	8	15	18	8	13	5	2	15	9	-	
TOP%	0,5	62	74	80	1	42	70	56	70	18	52	30	76	67	53	37	55	61	

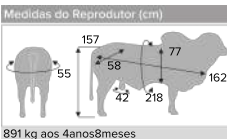
Nº de rebanhos: 7

Nº de filhos: 29

ANCP 07 2024														ÍNDICES					
	CRESCIMENTO				DCAR	MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			MORFOLOGÍCAS		ÍNDICES		
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe
DEP	-	-0,25	-0,24	-0,31	-	-	-	-	50	-	-0,01	50	-0,06	-	-	-0,42	-0,07	-	-0,2
ACC	-	2	2	2	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	1	1	-	1
TOP%	-	77	82	81	-	-	-	-	99	-	59	92	67	-	-	80	13	-	96

Nº de rebanhos: 1

Nº de filhos: 1





SEMI-INTENSIVO

Grande Campeão EXPOZEBU 2022 que expressa muito forte o caráter mocho em sua progênie;  
Carcaça muito volumosa e com biotipo precoce e muito bem revestido de musculatura.



PMGZ 07 2024																
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.		INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	
DEP	0,49	7,71	10,96	15,71	-2,72	172	-12,7	32,5	0,61	0,01	-0,4	1,04	2,12	0,96	2,91	8,91
ACC	37	46	38	40	31	-	25	18	35	34	27	22	35	35	35	-
DECA	9	1	1	1	10	5	2	4	3	6	7	2	1	4	1	3

Nº de rebanhos: 5

Nº de filhos: 40

GENEPLUS 07 2024																		
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT		INDICE		
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM			
DEP	0,49	7,71	15,71	8,00	-0,09	-2,72	-0,10	171	32,50	-12,7	0,61	-1,38	0,01	-0,40	1,04	2,38	3,10	7,95
ACC	37	46	40	40	-	31	-	-	18	25	35	38	34	27	22	24	25	-
TOP%	86	9	7	9	10	97	69	49	38	22	27	93	63	66	12	24	22	38

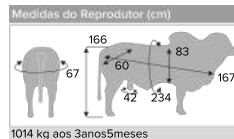
Nº de rebanhos: 1

Nº de filhos: 2

ANCP 07 2024																			
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			MORFOLOGICAS		ÍNDICES			
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	
DEP	1,48	10,92	15,63	16,16	-0,268	-3,33	-4,41	5	45,86	-0,06	0,45	76,97	-1,33	0,32	0,19	-	2,83	-0,205	9,1
ACC	54	51	54	55	23	38	37	19	45	34	52	38	51	48	40	-	45	34	47
TOP%	94	8	15	15	0,5	100	100	25	100	84	28	19	98	10	2	-	99	15	46

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0




**SEMI-EXTENSIVO**

Reprodutor que pode ser usado em novilhas, irá imprimir muita habilidade maternal, vacas longevas e precosas;

Touro de extraordinária musculatura, passando a sua progênie muito ganho de peso com excelentes características de rendimento e acabamento de carcaça.



PMGZ 07 2024																
	CRESCIMENTO				MATERNAL		REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.			INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ
DEP	0,15	2,38	5,15	8,17	2,49	3,83	-10,53	39,02	0,5	3,59	1,65	1,79	193	0,93	0,68	15,64
ACC	50	53	44	45	35	-	29	25	38	37	30	28	37	37	37	-
DECA	6	5	4	3	1	2	3	1	3	1	1	1	1	4	5	1

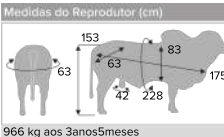
Nº de rebanhos: 11

Nº de filhos: 105

GENEPLUS 07 2024																		
	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	0,15	2,38	8,17	5,79	0,04	2,49	3,00	3,83	39,02	-10,53	0,50	-0,56	3,59	1,65	1,79	0,08	1,52	19,67
ACC	50	53	45	45	-	35	-	-	25	29	38	43	37	30	28	32	32	-
TOP%	50	50	31	20	14	11	21	26	4	27	33	70	1	8	3	69	44	9

Nº de rebanhos: 4

Nº de filhos: 23





Destaque para crescimento e desempenho na desmama como no sobreano aliado com rendimento de carneça;

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

**REM TORIXOREU**

REM RONDA

**REM ARMADOR**

 QUARRIE  
COL

X

 JUSINA  
COL

**TITIO DA MN**

DENGOSINHA COL

 QUARK COL  
EMPOLGA COL

HARONA COL

**GANGES COL**

 ECONOMISTA  
COL

 NUR MAHAL COL  
SOCEGADA COL

**PMGZ 07 2024**

	CRESCEMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.			INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM	EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ			
DEP	-1,08	6,67	12,41	17,86	1,67	4,99	-30,56	40,63	0,81	1,86	1,02	-2,29	0,95	3,78	3,53	21,57				
ACC	61	60	46	49	33	-	26	20	43	43	35	28	36	36	36	-				
DECA	1	1	1	1	2	2	1	1	2	1	2	10	3	1	1	1				

Nº de rebanhos: 14

Nº de filhos: 174

**GENEPLUS 07 2024**

	CRESCEMENTO				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	-1,08	6,67	17,85	11,19	-0,01	1,67	3,18	4,99	40,63	-30,55	0,81	-0,19	1,86	1,02	-2,29	4,88	5,36	28,13		
ACC	61	60	49	49	-	33	-	-	20	26	43	39	43	35	28	32	31	-		
TOP%	0,1	13	4	2	14	22	18	16	2	1	18	53	14	20	99	3	5	2		

Nº de rebanhos: 2

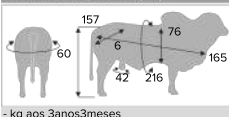
Nº de filhos: 30

**ANCP 07 2024**

	CRESCEMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGÍCAS		ÍNDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe
DEP	-0,32	4,8	16,49	16,88	-0,05	2,87	4,54	9,8	84,58	-0,93	0,78	89,99	1,47	0,34	-0,29	8,64	0,68	0,01	19,12
ACC	73	64	63	64	31	40	39	20	51	37	60	44	58	57	48	63	50	44	54
TOP%	8	33	13	13	31	9	6	4	9	11	17	2	21	9	100	20	48	34	13

Nº de rebanhos: 2

Nº de filhos: 64

**Medidas do Reprodutor (cm)**


- kg aos 3anos3meses



SEMI-INTENSIVO

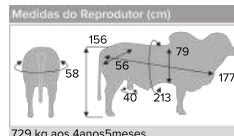
Com carcaça exuberante produzirá animais com muito desempenho da desmana ao sobreano.  
 Além de fêmeas com habilidade maternal e longevas para quem busca fazer reposição de plantel;



PMGZ 07 2024														INDICE		
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.		
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ
DEP	0,18	3,96	6,22	8,64	1,41	3,20	-12,22	27,73	0,32	-	-	-	169	1,89	0,78	14,28
ACC	20	28	19	20	16	-	15	10	12	-	-	-	37	37	37	-
DECA	8	1	1	1	2	1	2	2	2	-	-	-	1	1	2	1

Nº de rebanhos: 1

Nº de filhos: 25





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

VPJ Donkin tem peso ao nascer negativo, indicado para ser utilizado em novilhas, e produzirá boas fêmeas para reposição de plantel.



X

PMGZ 07 2024																	
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.			INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M		
DEP	-0,39	-1,15	1,63	2,01	2,06	2,21	0,13	26,69	0,2	-	-	-	0,84	0,48	0,03	3,71	
ACC	27	22	20	21	11	-	12	7	14	-	-	-	5	5	5	-	
DECA	1	8	4	4	1	2	6	3	3	-	-	-	2	4	5	3	

Nº de rebanhos: 1

Nº de filhos: 17



Touro GRANDE CAMPEÃO EXPOZEBU 2015 e 2016, que imprime em sua progênie muita beleza racial e desempenho;

Excelentes avaliações nas características de crescimento para quem busca produzir animais pesados sem perder habilidade materna, ideal para quem busca fazer machos e fêmeas com muita qualidade.



PMGZ 07 2024																	
	CRESCEMENTO				MATERNAL		REPRODUTIVAS			CARÇAÇA			CARACT.			INDICE	
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ	
DEP	1,20	7,54	5,82	11,65	2,38	6,38	-4,94	30,34	-0,19	-	-	-	4,16	-0,40	1,47	15,97	
ACC	64	63	60	63	33	-	32	24	47	-	-	-	59	59	59	-	
DECA	10	1	2	1	1	1	4	1	8	-	-	-	1	7	1	1	

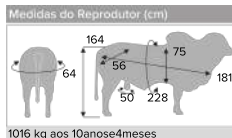
Nº de rebanhos: 27

Nº de filhos: 351

ANCP 07 2024																			
	CRESCEMENTO				MATERNAL		REPRODUTIVAS			CARÇAÇA			MORFOLÓGICAS			ÍNDICES			
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe
DEP	174	9,55	12,61	12,59	0,01	0,63	-0,16	5,68	71,71	-0,18	0,44	75,46	1,93	0,04	-0,07	10,74	-	-	14,6
ACC	56	44	50	53	18	24	24	17	82	22	44	79	37	32	24	44	-	-	48
TOP%	95	0,5	6	7	41	58	70	11	51	38	73	9	2	65	94	2	-	-	3

Nº de rebanhos: 2

Nº de filhos: 26





Touro de muita beleza racial, indicado para rebanhos puros, mas que também se destaca entre os melhores touros Guzerá dentro do PMGZ;

Touro completo, ideal para quem busca desempenho de ganho de peso em todas as fases, desmama, ano e sobreano, habilidade materna, precocidade sexual e longevidade de vacas.

**VALVERDE EB**

BARBACENA EB

**FRANCO EB**

 GUZ  
BARRA  
JANGO

X

 NUTRIA  
DA ICIL

**DOCE GEO**

 KAROLYNNE DA  
MF

 ENCANADOR  
VILLEFORT

 MARCA SOL  
EMENTHAL  
M.SOL DUDA 230  
TE

ARRANJO DA MS

 GELATINA  
TABOQUINHA

 GUZ BARRA  
EPOCA TE

 CARAÇA  
E  
P  
M  
IABCZ

 CARACT.  
E  
P  
M  
IABCZ

	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARAÇA				CARACT.				INDICE	
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ	DALT	DFRAME	MGTe			
DEP	0,87	10,98	12,01	20,08	0,26	5,18	-7,91	30,22	0,45	-	-	-	3,02	2,92	3,58	21,02	-	-	-			
ACC	82	80	75	78	27	-	29	14	66	-	-	-	70	70	70	-	-	-	-			
DECA	10	1	1	1	5	1	3	1	1	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-			

Nº de rebanhos: 49

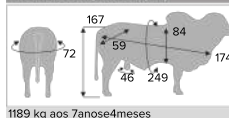
Nº de filhos: 888

**PMGZ 07 2024**
**ANCP 07 2024**

	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARAÇA				MORFOLOGÍCAS				ÍNDICES	
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe			
DEP	1,77	9,37	16,27	17,16	0,03	-0,21	-0,7	5,14	87,98	-0,23	1,32	73,02	-1,09	-0,07	0,05	-1,76	-	-	13,41			
ACC	63	51	58	58	13	22	21	17	61	23	52	55	31	25	19	41	-	-	45			
TOP%	95	1	2	2	57	88	85	19	0,5	33	4	16	53	93	11	30	-	-	5			

Nº de rebanhos: 2

Nº de filhos: 42

**Medidas do Reprodutor (cm)**


1189 kg aos 7anos e 4meses



Grande Campeão EXPOZEBU 22 possui costelas profundas, carcaça frigorífica com excelente conjunto morfológico, garupa ampla e larga revestida de carnes nobres, além de umbigo corrígio; Além disso, sua mãe possui mais de 3000kg de leite no PMGZ Leite sendo, sem dúvida um reprodutor que será o sucessor de pai pois reúne em seu sangue a dupla função;



PMGZ 07 2024																	
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.			INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ	
DEP	0,38	5,21	7,52	12,15	-2,08	1,21	-2,46	-	-0,07	-	-	-	0,51	0,71	0,92	4,93	
ACC	65	64	62	63	20	-	16	-	36	-	-	-	40	40	40	-	
DECA	10	1	1	1	10	3	5	-	7	-	-	-	2	1	2	3	

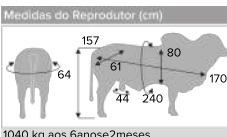
Nº de rebanhos: 51

Nº de filhos: 970

GENEPLUS 07 2024																	
	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	0,37	5,21	12,15	6,94	-	-2,08	0	1,21	-	-2,47	-0,06	-	-	-	-	-	1,82
ACC	65	64	63	63	-	20	-	-	-	16	36	-	-	-	-	-	-
TOP%	88	5	0,5	0,5	-	99	56	32	-	44	66	-	-	-	-	-	6

Nº de rebanhos: 72

Nº de filhos: 986




**SEMI-INTENSIVO**

Reservado Grande Campeão na Expozebu 2022 ele impressiona pelo biotipo precoce, revestido de muita musculatura, que passará para sua progênie;

Além disso, suas filhas terão habilidade materna, indicado para quem busca repor fêmeas em rebanhos puros e comerciais.

CANDADO DA LIAB	RADIADO DE TABAPUÃ	X	SEDEIRO DE TAB.	GENIAL
TENDINHA DE TAB.	CACIFÉ DA GE 05		INGRID DE TABAPUÃ	GARAPEIRA
LANHO DA PRATA	IEIXA DO KEBO		ABELHIA DE TABA.	PELICANO DE TAB.
DINAMITE DO KEBO				MINORCA DE TAB.

PMGZ 07 2024														ÍNDICE			
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.			ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M		
DEP	0,36	4,37	6,01	7,45	2	4,36	-5,26	32,18	0,99	0,39	-0,97	-	2,04	-0,37	1,67	9,01	
ACC	55	51	45	47	35	-	26	21	37	32	23	-	51	51	51	-	
DECA	8	2	2	2	1	1	3	5	1	4	9	-	1	7	1	2	

Nº de rebanhos: 17

Nº de filhos: 237

