

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DOS CRIADORES DE ZEBU PMGZ - PROGRAMA DE MELHORAMENTO GENÉTICO DE ZEBUÍNOS **AVALIAÇÃO GENÉTICA 2025-2**



Nome			Regi	stro	Raç	Raça - Categoria			Nascimento			Sexo	
EDIL BONS			E	ONS 4833	NEI	NELORE - PO			09/06/2023			МАСНО	
				nda					Município - UF				
				SUCESSO					ARAPES - SP				
NFP120 NREBP120 0 0	NFP210	1 1	NFP365 0	NREBP365	NFP450	NREE 0		NNP120 0	NNREBP120	NNP210	NNREBE	210	
NFPE365 NREBPE365	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	NREBPE450		NREBSTAY	NFIPP	—— L [∪] NREE		NFAOL	NREBAOL	NFACAB	_ L [©] NREBAC	CAB	
0 0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0		
GENOTIPADO: SIM Z iABCZg: 8,8			j: 8,89	DECA:	3	P%:	-	F**: 1,5	56%				
CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O IABCZ													
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO					DEP	AC %	DECA	A RE	PRESENTAÇ	ÃO GRÁF	ICA	P %	
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg					4,56	39	3					-	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg					5,38	38	4					-	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg					5,28	41	4						
CARACTERÍSTICAS MATERNAS					DEP	AC %	DECA	A RE	PRESENTAÇ	ÃO GRÁF	ICA	P %	
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg					-0,57	30	7						
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS					DEP	AC %	DECA	A RE	PRESENTAÇ	ÃO GRÁF	ICA	P %	
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias					-2,69	24	5					-	
Stayability (STAYg) -%					35,32	18	2					-	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm					0,483	34	2						
CARAC		DEP	AC %	DECA	A RE	PRESENTAÇ	ÃO GRÁF	ICA	P %				
Area de olho de lombo			3,611	37	1		_			-			
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm					-0,119	29	6					_	
CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O IABCZ													
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO					DEP	AC %	DEC	A RE	PRESENTAÇ	AO GRAF	ICA	P %	
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg					0,12	40	6			~		-	
CARACTERÍSTICAS DE CARCAÇA					DEP	AC %	DEC	A RE	PRESENTAÇ	AO GRAF	ICA	P %	
Marmoreio (MARg) % CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS					0,14 DEP	26 AC %	5 DEC/	A DE	PRESENTAÇ	ÃO CDÁE	10.4	D 0/	
Estrutura Corporal (Eg)					0,383	34	5	A KE	PRESENTAÇ	AU GRAF	ICA	P %	
Precocidade (Pg)					2,679	34	2					_	
, , ,	Musculosidade (Mg)				2,315	34	2					_	
					,								
GENEALOGIA PATERNA								GENEALO	GIA MATERN				
REM FANTASTICO RG: REM A883 iABCZg: 20,68 - Deca: 1									REM FAIXA RG: REM iABCZg: 14,	IC A698			
	VESUVIO BONS RG: BONS 4086 iABCZg: 21,94 - Deca: 1					ADRIA BONS RG: BONN 3073 iABCZg: 13,98 - Deca			1				
POTALA BONS RG: BONS 3038									SION RG: BOI iABCZg: 18,	NN 2428	1		

SIGLAS:
iABCZ - 10% PM-EM + 13% PD-ED + 8% PA-ED + 13% PS-ED + 5% PE365 + 10% IPP + 30% STAY + 6% AOL + 5% ACAB
g - Avaliação Genômica
F - O Coeficiente de Endogamia foi calculado usando-se até a 5ª geração da genealogia.
P % - O Percentil é apresentado em todas as características classificadas em DECA 1 ou 2, inclusive para o iABZ, desde que a DECA do iABCZ seja 1 ou 2 e a AC % (acurácia) para PD-ED seja de no mínimo 35%.

P%- O Percentil e apresentado em todas as características classifica NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 días NFEBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 días NFED210 - Número de filhos com peso aos 210 días NFEBP310 - Número de filhos com peso aos 210 días NFEBP365 - Número de filhos com peso aos 365 días NREBP365 - Número de filhos com peso aos 365 días NREBP365 - Número de filhos com peso aos 450 días NREBP365 - Número de filhos com peso aos 450 días NREBP450 - Número de filhos com peso aos 450 días NREBP450 - Número de filhos com peso aos 450 días

M DECA 1 ou 2, inclusive para o MAZ, desde que a DECA do iABCZ seja 1 ou 2 e a A NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 días NNFP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 días NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 días NNFEBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 días NNFEBP210 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 días NREBPE365 - Número de filhos com perímetro scrotal aos 365 días NREBPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 días NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 días NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 días

(acuracia) para PD-EU seja de no minimo 35%.
NFSTAY - Número de linhas com fenólipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NRIEPS - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 03/05/2025