



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



Nome		Registro		Raça - Categoria		Nascimento		Sexo			
EITO BONS		BONS 4949		NELORE - PO		20/09/2023		MACHO			
Proprietário				Fazenda		Município - UF					
PATRICIA ZANCANER CARO OUT/COND				BONSUCESSO		GUARARAPES - SP					
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GENOTIPADO: SIM											
iABCZg: 16,6		DECA: 1		P%: 5		F**: 0,78%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ					
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	7,67	42	1		7
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	13,36	40	1		4
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	15,48	44	1		6
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	1,54	29	3		-
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	2,42	23	7		-
Stayability (STAYg) -%	39,43	20	1		3
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,147	36	5		-
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Área de olho de lombo (AOLg) cm²	1,808	38	2		13
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	2,366	31	1		2

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ					
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,19	43	6		-
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Marmoreio (MARg) %	2,90	29	1		0,1
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Estrutura Corporal (Eg)	1,211	34	3		-
Precocidade (Pg)	1,315	34	4		-
Musculosidade (Mg)	2,134	34	2		17

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
RAI DA MN RG: LBMN D8484 iABCZg: 15,57 - Deca: 1		REM ARMADOR RG: REMC 5326 iABCZg: 28,31 - Deca: 1	
	MAXIMO DO MORRO RG: GFC 936 iABCZg: 19,13 - Deca: 1	TARIMA FIV BONS RG: BONS 4002 iABCZg: 23,87 - Deca: 1	
18 LAJA RG: LAJI 18 iABCZg: 30,42 - Deca: 1		PARABOLA FIV BONS RG: BONS 2953 iABCZg: 25,66 - Deca: 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%.

NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias

NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias

NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias

NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias

NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias

NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias

NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias

NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias

NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias

NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias

NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias

NNFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias

NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias

NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability

NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability

NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto

NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto

NFAOL - Número de filhas 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 filhas com medida de acabamento de carcaça

NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça

Atestado impresso em 03/05/2025