

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DOS CRIADORES DE ZEBU PMGZ - PROGRAMA DE MELHORAMENTO GENÉTICO DE ZEBUÍNOS **AVALIAÇÃO GENÉTICA 2025-3**



Nome 11 GAROTO	1 -		- Categoria DRE - PO		Nascime 07/10	1	exo MACHO
		_ INEL	OKE - PO			/2023	
Proprietario Fazenda Município - UF JOAO VICTOR JOSE MENDES CORDEIRO E OUT/ MEXICANA ALMENARA - MG							
NFP120 NREBP120 NFP210 NREBP210 NFF		NFP450	NREBP4	——		NNP210	NNREBP210
0 0 0 0		0	0	0	0		0
NFPE365 NREBPE365 NFSTAY NREBSTAY NFI	PP NREBIPP I	NFAOL	NREBAC	- 1	ı	1 1	NREBPSN
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	F FO	<u>, г</u>	0 D0/+ 0.4		0		0
CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O IABCZ CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO DEP AC % DECA REPRESENTAÇÃO GRÁFICA P %							
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMEN		DEP		DECA	REPRESENTAÇ	AO GRAFICA	
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg		13,38	41	1			0,5
Peso ao anharana afaita direta (PA-EDg) -kg		20,35	41	1			0,5
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg		24,68	42	DECA	DEDDEOENTAG	ÃO CDÁTIO	0,5
CARACTERÍSTICAS MATERNAS		DEP 5,24	AC % [DECA 1	REPRESENTAÇ	AO GRAFICA	P % 0,5
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVA	,	DEP		DECA	REPRESENTAÇ	ÃO CRÁFIC	
		32,22	23	JECA	— REPRESENTAÇ	AO GRAFICA	
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias		32,22 62,44	23 17	1			0,5 0,1
Stayability (STAYg) -% Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm		1,658	37	1			0,1
CARACTERÍSTICAS DE CARCAÇA		DEP		DECA	REPRESENTAÇ	ÃO CBÁFICA	
,		6,687	39	1	REPRESENTAÇ	AU GRAFICA	0,1
Área de olho de lombo (AOLg) cm² Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm		4,709	32	1			0,1
							0,1
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMEN	ACTERÍSTICAS QUE I	DEP		DECA	REPRESENTAÇ	ÃO GRÁFICA	A P%
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -k		0,01	44	4	REFRESENTAÇ	AO GRAFICA	F %
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVA		DEP		DECA	REPRESENTAÇ	ÃO CBÁFICA	A P%
Precocidade Sexual Natural (PSNg) %		51,16	17	1	REFRESENTAÇ	AO GRAFICA	
·					DEDDESENTAS	ÃO ODÁTIO	0,5
CARACTERÍSTICAS DE CARCAÇA		DEP		DECA	REPRESENTAÇ	AO GRAFICA	
Marmoreio (MARg) %		2,61	30	1		~	0,5
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICA		DEP		DECA	REPRESENTAÇ	AO GRAFICA	
Estrutura Corporal (Eg) -		2,115	37	1	-		6
Precocidade (Pg)		1,101	37	1			4
Musculosidade (Mg)		3,701	37	1			4
GENEALOGIA PATERNA GENEALOGIA MATERNA							
REM ESPIAO007 RG: REM A7						GUAPO MC 9375	
iABCZg: 27,82 - Deca: 1					iABCZg: 17,	82 - Deca: 1	
D8 DA E RG: EAO E iABCZg: 28,32	34051	BALESTRA RG: ONZY 573					
2396 FIV DA EAO RG: EAO A2396						I DEIRA JZY 347	
Central ARAUCARIA GENETICA	Telefone (43) 3315-3500						

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 iABZ, desde que a DECA do iABCZ seja 1 ou 2 e a AI 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 NNREBP10 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 días NNREBP210 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 días NREBPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 días NREBPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 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 15/08/2025