

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



Nome 1890 FIV FVC					Regis	stro	Raç	Raça - Categoria				nto	Sexo	
					FVCP 1890		NELORE - PO				28/08	28/08/2021		
Proprieta	rio CHADO CAR	NEIRO EILI	40		Fazei	n da CRUZ				<u>.</u>	nicípio - UF RA DO GARÇA	S - MT		
NFP120		NFP210	NREBP210	NFP365		NREBP365	NFP450	NREI	BP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP	210
0	0	0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	1	NREBSTAY	NFIPP		NREBIPP	NFAOL	1	BAOL	NFACAB	NREBACAB	NFPSN	NREBPS	N
0	0	0	0	0	_	0	0	0		0	0	0	0	
GENOTI	PADO:	SIM 🚪	iABCZg	g: 36,5	54	DECA:	1	P%:	0,1	F**:	0,98%			
						RÍSTICAS C								
			DE CRESCIN				DEP	AC %	DEC	A F	REPRESENTAÇ	ÃO GRÁF	FICA	P %
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg							15,19	39	1					0,1
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg							24,97	38	1					0,1
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg							31,83	39	1					0,1
CARACTERÍSTICAS MATERNAS							DEP	AC %	DEC	A F	REPRESENTAÇ	ÃO GRÁF	FICA	P %
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg							9,78	31	1					0,1
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS							DEP	AC %	DEC	A F	REPRESENTAÇ	ÃO GRÁF	FICA	P %
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias							-31,56	26	1					0,5
Stayability(STAYg)-%							54,71	13	1					1
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm							2,698	35	1					0,1
CARACTERÍSTICAS DE CARCAÇA							DEP	AC %	DEC	A F	REPRESENTAÇ	ÃO GRÁF	FICA	Р%
Área de olho de lombo (AOLg) cm²							2,582	37	1					5
Acabament	o de carcaç	ça (ACAB	g) 0,1 mm				3,541	31	1					0,5
			С	ARACT	TERÍS	TICAS QUE	NÃO C	OMPÕEN	O iAB	CZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO							DEP	AC %	DEC	A F	REPRESENTAÇ	ÃO GRÁF	FICA	P %
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg							0,91	39	10					-
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS							DEP	AC %	DEC	A F	REPRESENTAÇ	ÃO GRÁF	FICA	P %
Precocidad	e Sexual Na	atural (PS	Ng) %				57,87	14	1					0,1
	CARAC	TERÍSTICA	S DE CARC	٩ÇA			DEP	AC %	DEC	A F	REPRESENTAÇ	ÃO GRÁF	FICA	P %
Marmoreio(MARg)%							1,60	28	1					4
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS							DEP	AC %	DEC	A F	REPRESENTAÇ	ÃO GRÁF	FICA	P %
Estrutura Corporal (Eg) -							3,783	36	1					0,1
Precocidad	e(Pg)						3,607	36	1					6
Musculosid	ade (Mg)						2,322	36	2					15
	(GENEALOG	IA PATERNA	١						GENEAL	LOGIA MATERN	I A		
REM EMBAIXADOR RG: REM A149 iABCZg: 24,34 - Deca: 1												FIV FVC /CP 551 ,73 - Deca	: 1	
		RE	M HORUS G RG: R iABCZg: 28	EMP 60	02					IA FVC C 14183				
		IBOSKADA EMC 9118					1					FIV FVC /C 9661		
ARAUCARIA GE		ntral			Telefo 3) 3315									

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 Percenti e apresentado em todas as características classifica NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias NFEBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias NFEBP310 - Número de filhos com peso aos 210 dias NFEBP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias NFP350 - Número de filhos com peso aos 450 dias NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias

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 15/08/2025