

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



Nome					Regis	stro	Raça - Categoria				Nas	Nascimento			Sexo	
8541 FIV DA COMETA						LPE 8541	NELORE - PO					04/10/2021			MACHO	
Proprieta:	rio MARIS CRUZ	<u>,</u>		1	Fazer ESTAI	nda NCIA COME	— 				unicípio - LORIA DO					
NFP120		NFP210	NREBP210	NFP365		NREBP365	NFP450	NRE	BP450	NNP12		BP120	NNP210	NNREB	P210	
4	1	1	1	0		0	0	0		0	0		0	0		
NFPE365	NREBPE365	NFSTAY 0	NREBSTAY 0	NFIPP 0		NREBIPP 0	NFAOL 0	NREI 0	BAOL	NFACAI	B NREB	ACAB	NFPSN 0	NREBP	SN	
[0					<u></u>	<u> </u>	_		0.4	<u> </u>		_				
GENOTI	PADO: S	SIM 💆	iABCZg		_	DECA:	<u> </u>	P%:			*: 0,78%	4	Z Rec	ebeu C	.SG	
_	CARACTE	PÍSTICAS I	DE CRESCIM			RÍSTICAS C	DEP	AC %	DEC		DEDDES	ENTAC	ÃO GRÁF	EICA	P %	
Peso à des							12,97	43	1		KEI KEO	LIVIAÇ	7.0 01.7.1	10/4	0,5	
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg							23,18	41	1						0,1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg							30,22	43	1						0,1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS							DEP	AC %	DEC	A	REPRES	ENTAC	ÃO GRÁF	ICA	P %	
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg							0,47	35	5			Í			-	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS							DEP	AC %	DEC	A	REPRES	ENTAÇ	ÃO GRÁF	FICA	P %	
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias							-16,14	28	2						11	
Stayability (STAYg) -%							64,61	18	1						0,1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm							1,207	38	1						1	
CARACTERÍSTICAS DE CARCAÇA							DEP	AC %	DEC	А	REPRES	ENTAÇ	ÃO GRÁF	FICA	P %	
Área de olho de lombo (AOLg) cm²							4,893	40	1						0,1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm								33	1						0,1	
			C	ARACT	ΓERÍS	TICAS QUE	NÃO C	OMPÕEN	/I O iAB	CZ						
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO							DEP	AC %	DEC	А	REPRES	ENTAÇ	ÃO GRÁF	FICA	P %	
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg							-0,12	44	3						-	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS							DEP	AC %	DEC	А	REPRES	ENTAÇ	ÃO GRÁF	FICA	P %	
Precocidad	e Sexual Na	atural (PSI	Ng)%				46,22	19	1						1	
	CARAC	TERÍSTICA	S DE CARCA	4ÇA			DEP	AC %	DEC	А	REPRES	ENTAÇ	ÃO GRÁF	TICA	P %	
Marmoreio (MARg) %							3,17	32	1						0,1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS							DEP	AC %	DEC	А	REPRES	ENTAÇ	ÃO GRÁF	FICA	P %	
Estrutura Corporal (Eg) -							2,554	39	1						3	
Precocidad	e (Pg)						6,243	39	1						0,5	
Musculosida	ade (Mg)						5,922	39	1						0,1	
	(GENEALOG	IA PATERNA	\						GENE	ALOGIA M	ATERN	IA			
REM ESPIAO007 RG: REM A7 iABCZg: 27,82 - Deca: 1												RG: RE	DHEEF M 9449 69 - Deca	: 1		
	REM HERMOSO FIV GENETICA ADITIVA RG: REMP 816 iABCZg: 18,86 - Deca: 1						JHVM 18616 FIV CAMF RG: JHVM 18610									
		UPORANGA MC 4862	\				•						V CAMPA 'M 12994	RINO		
RAUCARIA 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