

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



Nome / Apelido	Registro Raça - Categoria			Nascimento				
1495H DA ARZ / HARUK DA ARZ	LCCF 1495	LCCF 1495 NELORE - PO			29/08/2022		MACHO	
Proprietario LUIZ CARLOS CESAR DA COSTA FILHO	<b>Fazenda</b> ARIZONA		Município - UF DOIS IRMÃOS DO BURITI - MS					
NFP120 NREBP120 NFP210 NREBP210 NFP3		NFP450	NREB	P450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
	0	0	0		0	0	0	0
NFPE365 NREBPE365 NFSTAY NREBSTAY NFIP	P NREBIPP	NFAOL	NREB	AOL	NFACAB	NREBACAB	NFPSN	NREBPSN
	0	0	0		0	0	0	0
GENOTIPADO: SIM Z iABCZg: 38	, <b>91</b> DECA:	1	P%: 0	,1	F**: 4,	10%		
	RACTERÍSTICAS Q						~	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENT	O	DEP	AC %	DECA	RE	PRESENTAÇ	AO GRAF	
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg		16,21	41	1				0,1
Peso ao ano - efeito direto ( PA-EDg ) -kg		25,09	39	1				0,1
Peso ao sobreano - efeito direto ( PS-EDg ) -kg		31,56	41	1				0,1
CARACTERÍSTICAS MATERNAS		DEP	AC %	DECA	RE RE	PRESENTAÇ	AO GRAF	
Peso à fase materna - efeito materno ( PM-EMg )		4,25	32	1			~	1
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	;	DEP	AC %	DECA	RE	PRESENTAÇ	ÃO GRÁF	ICA P %
Idade ao primeiro parto ( IPPg ) -dias		-34,00	25	1				0,5
Stayability ( STAYg ) -%		66,07	15	1				0,1
Perímetro Escrotal aos 365 dias ( PE-365g ) -cm		1,550	36	1				0,1
CARACTERÍSTICAS DE CARCAÇA		DEP	AC %	DECA	RE	PRESENTAÇ	ÃO GRÁF	ICA P %
Área de olho de lombo ( AOLg ) cm²		6,678	39	1				0,1
Acabamento de carcaça ( ACABg ) 0,1 mm		4,801	33	1				0,1
	CTERÍSTICAS QUE							
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO		DEP	AC %	DECA	A RE	PRESENTAÇ	ÃO GRÁF	ICA P %
Peso ao nascimento - efeito direto ( PN-EDg ) -kg		0,06	40	5				-
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS		DEP	AC %	DECA	RE	PRESENTAÇ	ÃO GRÁF	ICA P %
Precocidade Sexual Natural ( PSNg ) %		56,00	15	1				0,1
CARACTERÍSTICAS DE CARCAÇA		DEP	AC %	DECA	A RE	PRESENTAÇ	ÃO GRÁF	ICA P %
Marmoreio ( MARg ) %		0,42	31	4				-
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	;	DEP	AC %	DECA	RE	PRESENTAÇ	ÃO GRÁF	ICA P %
Estrutura Corporal ( Eg ) -		0,912	37	4				-
Precocidade ( Pg )		6,480	37	1				0,5
Musculosidade ( Mg )		5,569	37	1				0,5
GENEALOGIA PATERNA					GENEALO	GIA MATERN	IA.	
REM ESPIAO007 RG: REM A7 iABCZg: 27,82 - Deca: 1							RMOSO MC A223 54 - Deca:	1
DIPLOMATA DA AGRONOVA RG: FANO 2762 iABCZg: 20,5 - Deca: 1			ESPANHA DA ARZ RG: LCCF 689					
BATOM DA AGRONOVA RG: FANO 1718		•					JILHA MP 222	
Central	Telefone			,				
ARAUCARIA GENETICA	(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 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