

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



Nome					istro	Rag	;a - Cate	goria		Nascimento Sexo				
ENZO FIV BONS					BONS 5016	NEI	LORE - PO)		11/11/2023			MACHO	
Proprietario					enda				Município - UF					
					SUCESSO					ARAPES - SP				
NFP120 NRI	EBP120	NFP210 0	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREE	3P450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREB	P210	
<u> </u>	EBPE365		NREBPE450		NREBSTAY	NFIPP	—— [^U NREE	BIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	[^U NREBA	CAB	
0 0		0	0	0	0	0	О		0	0	0	О		
GENOTIPAL	DO: S	IM 🎽	iABCZg	: 20,44	DECA:	1	P%:	2	F**: 1,	42%				
CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O IABCZ														
C		DEP	AC %	DEC	A RE	PRESENTAÇ	ÃO GRÁF	TICA	P %					
Peso à desman		9,69	40	1					3					
Peso ao ano - e		17,28	39	1					1					
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg						23,39	40	1					0,5	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS							AC %	DEC	A RE	PRESENTAÇ	ÃO GRÁF	ICA	P %	
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg							29	1					9	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS							AC %	DEC	A RE	PRESENTAÇ	ÃO GRÁF	ICA	P %	
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias						-9,43	23	3					-	
Stayability (STAYg) -%						37,05	17	1					8	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm							36	1					4	
CARACTERÍSTICAS DE CARCAÇA						DEP	AC %	DEC	A RE	PRESENTAÇ	ÃO GRÁF	ICA	P %	
Área de olho de			4,778	36	1					0,1				
Acabamento de		0,766	29	3					-					
CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O IABCZ														
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO						DEP	AC %	DEC	A RE	PRESENTAÇ	ÃO GRÁF	TICA	P %	
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg CARACTERÍSTICAS DE CARCAÇA						0,05	39	5						
	АÇА		DEP	AC %	DEC	A RE	PRESENTAÇ	ÃO GRÁF	TICA	P %				
Marmoreio (MA		0,22	27	5										
	SICAS		DEP	AC %	DEC.	A RE	PRESENTAÇ	ÃO GRÁF	TICA	P %				
Estrutura Corporal (Eg)						0,737	35	4					-	
•	Precocidade (Pg)					4,373	35	1					3	
Musculosidade	(Mg)					2,824	35	1					9	
GENEALOGIA PATERNA									GENEALO	GIA MATERN	IA			
iAE	QUARUP BONS RG: BONS 3108 iABCZg: 12,95 - Deca: 2								REM	HURACAN G RG: REI iABCZg: 14	M 10018			
ATACAMA BONS RG: BONS 4183 iABCZg: 23,62 - Deca: 1							CANARANA BONS RG: BONS 4325 iABCZg: 18,97 - Deca: 1							
iAE	RG: BO	TI BONS NN 2301 ,21 - Deca: 1	1			•					A BONS NS 3928 03 - 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%.

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 03/05/2025