

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



| Nome | | Re | gistro | R | Raça - Categoria | | | | | Nascime | nto | Sexo | | | |
|---|---|------------------------------------|-------------|---------------------------|------------------|----------------------------------|---------------------------|-----------|-------|----------|-----------|-----------------|-----------------------------------|------------|------|
| 5626 TE D. | A HORA | | HORA 5626 | N | NELORE - PO | | | | | 02/09 | /2021 | MACHO | | | |
| Proprieta | | | | | zenda | | | | | | Municíp | | | | |
| | BERTO HOFI | | | | OSSA SENHOR | | | | | | | ANDIA - MS | | | |
| NFP120 | NREBP120 | NFP210 0 | NREBP210 | NFP365 | NREBP365 | NFP4 | 50 | NREE 0 | 3P450 | 0 | 1 | NREBP120 | NNP210 | NNREB 0 | P210 |
| NFPE365 | . ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ | | | [[∪] NREBIPP | NFAOL | | [[∪] NREBAOL | | _ | | NREBACAB | NFPSN | | NREBPSN | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | О | 0 | 0 | | О | | 0 | | 0 | 0 | 0 | |
| GENOTI | PADO: | NÃO | iABCZg | g: 27,58 | DECA | : 1 | | P%: | - | Ī | F**: 0,88 | 3% | | | |
| | | | | CARAC | TERÍSTICAS | QUE C | OMPÕ | ЕМ О | iABCZ | <u>_</u> | | | | | |
| | CARACTE | RÍSTICAS | DE CRESCIN | MENTO | | DEF | А | C % | DEC | Α | REPI | RESENTAÇ | ÃO GRÁF | ICA | P % |
| Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg | | | | | | 11,20 | 0 | 20 | 1 | | | | | | - |
| Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg | | | | | | 19,5 | 3 | 21 | 1 | | | | | | - |
| Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg | | | | | | 24,40 | 0 | 21 | 1 | | | | | | - |
| | CARA | CTERÍSTIC | AS MATERN | IAS | | DEF | А | .C % | DEC | Α | REPI | RESENTAÇ | ÃO GRÁF | ICA | P % |
| Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg | | | | | | |) | 20 | 1 | - | | | | | - |
| | CARACT | ERÍSTICAS | REPRODU | ΓIVAS | | DEF | А | C % | DEC | А | REPI | RESENTAÇ | ÃO GRÁF | ICA | P % |
| Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias | | | | | | -32,6 | 0 | 17 | 1 | _ | | | | | - |
| Stayability (STAYg) -% | | | | | | 53,02 | 2 | 8 | 1 | | | | | | - |
| Perímetro E | Escrotal aos | 365 dias | (PE-365g) | -cm | | 1,36 | 5 | 20 | 1 | | | | | | |
| | CARAC | TERÍSTICA | AS DE CARC | AÇA | | DEF | A | .C % | DEC | Α | REPI | RESENTAÇ | ÃO GRÁF | ICA | P % |
| Área de olho de lombo (AOLg) cm² | | | | | | | 7 | 20 | 1 | | | | | | - |
| Acabament | to de carcaç | a (ACAB | g) 0,1 mm | | | 4,880 | 0 | 19 | 1 | | | | | | - |
| | | | С | ARACTE | RÍSTICAS QU | E NÃO | COMI | PÕEM | O iAB | CZ | | | | | |
| CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO | | | | | | DEP | Α | C % | DEC | A | REPI | RESENTAÇ | ÃO GRÁF | ICA | P % |
| Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg | | | | | | 0,09 | | 23 | 5 | | | | | | |
| | CARACT | ΓIVAS | | DEP | Α | C % | DEC | A | REPI | RESENTAÇ | ÃO GRÁF | ICA | P % | | |
| Precocidad | e Sexual Na | atural (PS | Ng) % | | | 48,44 | 4 | 12 | 1 | | | | | | - |
| | CARAC | TERÍSTICA | S DE CARC | AÇA | | DEP | Α | C % | DEC | A | REPI | RESENTAÇ | ÃO GRÁF | ICA | P % |
| Marmoreio (MARg) % | | | | | | 2,66 | | 17 | 1 | | | | | | - |
| | CARACT | ERÍSTICAS | MORFOLÓG | SICAS | | DEP | Α | C % | DEC | A | REPI | RESENTAÇ | ÃO GRÁF | ICA | P % |
| ∃strutura C | orporal (Eg | 1)- | | | | 3,139 | 9 | 19 | 1 | | | | | | - |
| Precocidad | e (Pg) | | | | | 5,332 | 2 | 19 | 1 | | | | | | - |
| Musculosid | ade (Mg) | | | | | 5,327 | 7 | 19 | 1 | | | | | | |
| | (| GENEALOG | IA PATERNA | ١ | | | | | | GE | ENEALOG | IA MATERN | NA | | |
| | | SPIAO007 REM A7 7,82 - Deca: | 1 | | | | | | | | i | | DONEGRO EM 8933 ,38 - Deca: | | |
| | EL ZORRERO SINO RG: SINO 1730 iABCZg: 19,65 - Deca: | | | | | 3517 TE DA HORA RG: HORA 3517 | | | | | - | | | | |
| | | BY MAT. DM 9454 | | | | Ī | | | | | | | DA HORA PRA 2242 | | |
| | Cer | ntral | | Te | lefone | | | | | | | | | | |
| ARAUCARIA GE | NETICA | | | (43) 3 | 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