



|  |                  |                |                  |                              |                 |  |  |               |                                 |               |                      |
|--|------------------|----------------|------------------|------------------------------|-----------------|--|--|---------------|---------------------------------|---------------|----------------------|
| <b>Nome</b><br>MACEDONIA BONS  |                  |                |                  | <b>Registro</b><br>BONS 2552 |                 | <b>Raça - Categoria</b><br>NELORE - PO |  |               | <b>Nascimento</b><br>26/07/2013 |               | <b>Sexo</b><br>FÊMEA |
| <b>Proprietário</b><br>PATRICIA ZANCANER CARO OUT/COND                       |                  |                |                  | <b>Fazenda</b><br>BONSUCESSO |                 |  | <b>Município - UF</b><br>GUARARAPES - SP |               |                                 |               |                      |
| <b>NFP120</b>  | <b>NREBP120</b>  | <b>NFP210</b>  | <b>NREBP210</b>  | <b>NFP365</b>                | <b>NREBP365</b> | <b>NFP450</b>                          | <b>NREBP450</b>                          | <b>NNP120</b> | <b>NNREBP120</b>                | <b>NNP210</b> | <b>NNREBP210</b>     |
| 16   | 5                | 20             | 3                | 13                           | 3               | 13                                     | 3  | 2             | 1                               | 0             | 0                    |
| <b>NFPE365</b>   | <b>NREBPE365</b> | <b>NFPE450</b> | <b>NREBPE450</b> | <b>NFSTAY</b>                | <b>NREBSTAY</b> | <b>NFIPP</b>                           | <b>NREBIPP</b>                           | <b>NFAOL</b>  | <b>NREBAOL</b>                  | <b>NFACAB</b> | <b>NREBACAB</b>      |
| 3  | 1                | 3              | 1                | 0                            | 0               | 0                                      | 0  | 10            | 1                               | 10            | 1                    |
| <b>GENOTIPADO:</b> NÃO <b>iABCZg: 37,99</b> <b>DECA: 1</b> <b>F**:</b> 1,66% |                  |                |                  |                              |                 |  |  |               |                                 |               |                      |

| CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ                 |        |     |      |                                |
|---|--------|-----|------|--------------------------------|
| CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO                      | DEP    | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Peso à desmama - efeito direto ( PD-EDg ) -kg       | 13,53  | 48  | 1    |                                |
| Peso ao ano - efeito direto ( PA-EDg ) -kg          | 22,72  | 46  | 1    |                                |
| Peso ao sobreano - efeito direto ( PS-EDg ) -kg     | 26,93  | 47  | 1    |                                |
| CARACTERÍSTICAS MATERNAS                            | DEP    | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Peso à fase materna - efeito materno ( PM-EMg ) -kg | 7,48   | 34  | 1    |                                |
| Total materno do peso à desmama ( TMDg ) -kg        | 17,33  | -   | 1    |                                |
| CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS                        | DEP    | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Idade ao primeiro parto ( IPPg ) -dias              | -19,50 | 26  | 1    |                                |
| Stayability ( STAYg ) -%                            | 53,27  | 24  | 1    |                                |
| Perímetro Escrotal aos 365 dias ( PE-365g ) -cm     | 1,061  | 31  | 1    |                                |

| CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ           |        |     |      |                                |
|---|--------|-----|------|--------------------------------|
| CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA                        | DEP    | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Área de olho de lombo ( AOLg ) cm <sup>2</sup>    | -0,443 | 42  | 8    |                                |
| Acabamento de carcaça ( ACABg ) 0,1 mm            | -2,705 | 34  | 10   |                                |
| Marmoreio ( MARg ) %                              | -0,46  | 30  | 7    |                                |
| CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO                    | DEP    | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Peso ao nascimento - efeito direto ( PN-EDg ) -kg | 1,14   | 47  | 10   |                                |
| CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS                      | DEP    | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Perímetro Escrotal aos 450 dias ( PE-450g ) cm    | 1,508  | 32  | 1    |                                |
| CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS                      | DEP    | AC% | DECA | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA          |
| Estrutura Corporal ( Eg )                         | 2,988  | 29  | 1    | -                              |
| Precocidade ( Pg )                                | 2,218  | 29  | 2    | -                              |
| Musculosidade ( Mg )                              | 2,758  | 29  | 1    | -                              |

| GENEALOGIA PATERNA                                    |  | GENEALOGIA MATERNA                                      |  |
|---|--|---|--|
| REM QUISCO<br>RG: REM 3882<br>iABCZg: 18,83 - Deca: 1 |  | QUARK COL<br>RG: L 4810<br>iABCZg: 11,92 - Deca: 2      |  |
|   | REM USP<br>RG: REM 5531<br>iABCZg: 22,68 - Deca: 1 | HANAUI BONS<br>RG: BONS 1736<br>iABCZg: 24,01 - Deca: 1 |  |
| REM REGIS<br>RG: REMC 2117<br>iABCZg: 7,84 - Deca: 3  |  | BORDA DA BONS.<br>RG: BONS 76                           |  |

**SIGLAS:**

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)  
 NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias  
 NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias  
 NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias  
 NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias  
 NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias  
 NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias  
 NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias  
 NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias  
 NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias  
 NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias  
 NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias  
 NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias  
 NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias  
 NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias  
 NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability  
 NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability  
 NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto  
 NRIPP - 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 10/05/2024