

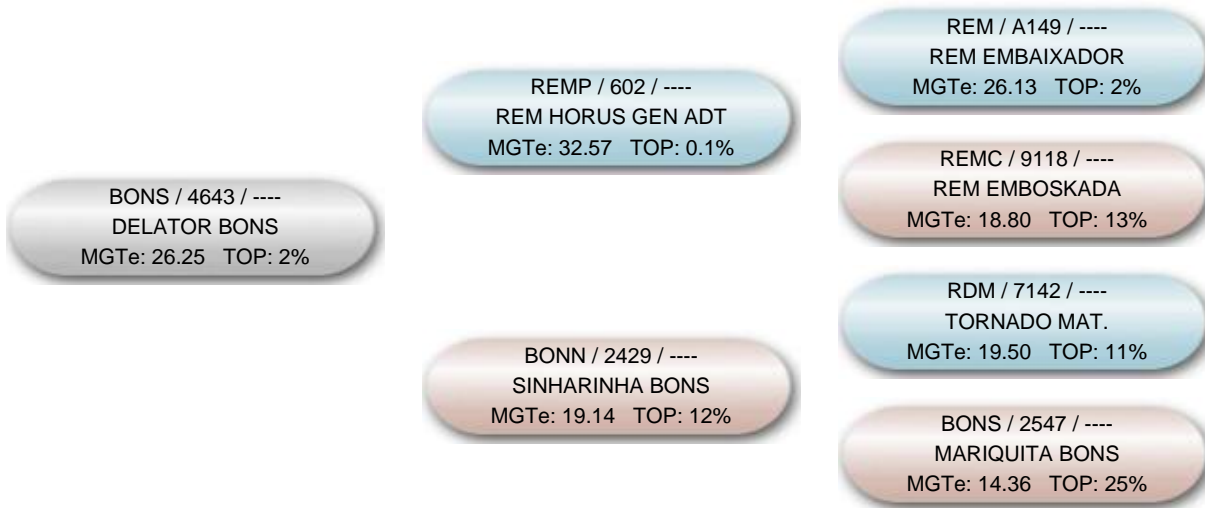
|                                |                   |     |   |                   |                     |
|--------------------------------|-------------------|-----|---|-------------------|---------------------|
| Nome do animal<br>DELATOR BONS |                   |     | Proprietário: 9 - Fazenda Bonsucesso / Patrícia Zancaner Caro |                   |                     |
|                                |                   |     | Criador: 9 - Fazenda Bonsucesso / Patrícia Zancaner Caro      |                   |                     |
| Série<br>BONS                  | RGN<br>4643       | RGD | Raça<br>Nelore  | Categoria<br>PO   | Variedade<br>Padrão |
| Central                        |                   |     | Reprodução Programada   |                   |                     |
| Sexo<br>Macho                  | Situação<br>Ativo |     | Dt. Nasc.<br>30/10/2022                                       | MGTe<br>26.25 @53 | TOP<br>@ 2%         |

|                                 |                                  |                                  |                                   |                                  |                                   |                                  |                                 |                                 |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| DIPPG<br>-0.35<br>@ 37<br>® 57% | D3PG<br>87.31<br>@ 52<br>® 4%    | DIPMG<br>-0.161<br>@ 40<br>® 57% | MP120G<br>4.86<br>@ 43<br>® 2%    | MP210G<br>6.16<br>@ 42<br>® 2%   | MTP120G<br>9.49<br>@ 47<br>® 0.5% | MTP210G<br>13.68<br>@ 47<br>® 1% | DSTAYG<br>85.59<br>@ 43<br>® 5% | DPACG<br>7.18<br>@ 17<br>® 12%  | DPGG<br>-2.23<br>@ 61<br>® 2%    |
| DPNG<br>1.87<br>@ 62<br>® 98%   | DP120G<br>9.25<br>@ 55<br>® 2%   | DP210G<br>15.04<br>@ 58<br>® 2%  | DP365G<br>27.14<br>@ 61<br>® 2%   | DP450G<br>25.38<br>@ 62<br>® 3%  | DPAVG<br>25.09<br>@ 24<br>® 75%   | DCARG<br>-0.029<br>@ 38<br>® 38% | DIMSG<br>0.165<br>@ 43<br>® 83% | DPE365G<br>0.99<br>@ 59<br>® 9% | DPE450G<br>1.00<br>@ 58<br>® 12% |
| DAOLG*<br>2.60<br>@ 60<br>® 9%  | DACABG*<br>0.28<br>@ 58<br>® 11% | DMARG*<br>-0.08<br>@ 54<br>® 77% | DMACG<br>0.013<br>@ 2<br>® 61%    | DPCQG<br>20.40<br>@ 64<br>® 2%   | DPPCG<br>7.97<br>@ 64<br>® 2%     | DEDG<br>73.08<br>@ 48<br>® 18%   | DPDG<br>71.55<br>@ 47<br>® 33%  | DMDG<br>68.01<br>@ 40<br>® 45%  | DESG<br>74.82<br>@ 57<br>® 5%    |
| DPSG<br>74.48<br>@ 53<br>® 11%  | DMSG<br>73.97<br>@ 52<br>® 17%   | DALTG<br>2.52<br>@ 54<br>® 98%   | DFRAMEG<br>0.488<br>@ 46<br>® 84% | MGTe_CR<br>27.97<br>@ 50<br>® 1% | MGTe_RE<br>22.09<br>@ 61<br>® 5%  | MGTe_CO<br>5.59<br>@ 55<br>® 7%  | MGTe_F1<br>5.15<br>@ 55<br>® 8% |                                 |                                  |

@: Acurácia    ®: TOP    DEP G: DEP Genômica    \*: DEP com fenótipo incorporado    Em destaque DEPs que compõe o MGTe

|      |       |        |        |       |       |       |       |       |       |      |      |        |
|------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|--------|
| NF3P | NN120 | NRN120 | NFSTAY | NF120 | NR120 | NF210 | NR210 | NF450 | NR450 | NFUS | NRUS | NFSAMS |
| 0    | 0     | 0      | 0      | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0    | 0    | 0      |

Genealogia



DEPs Gráficas

