

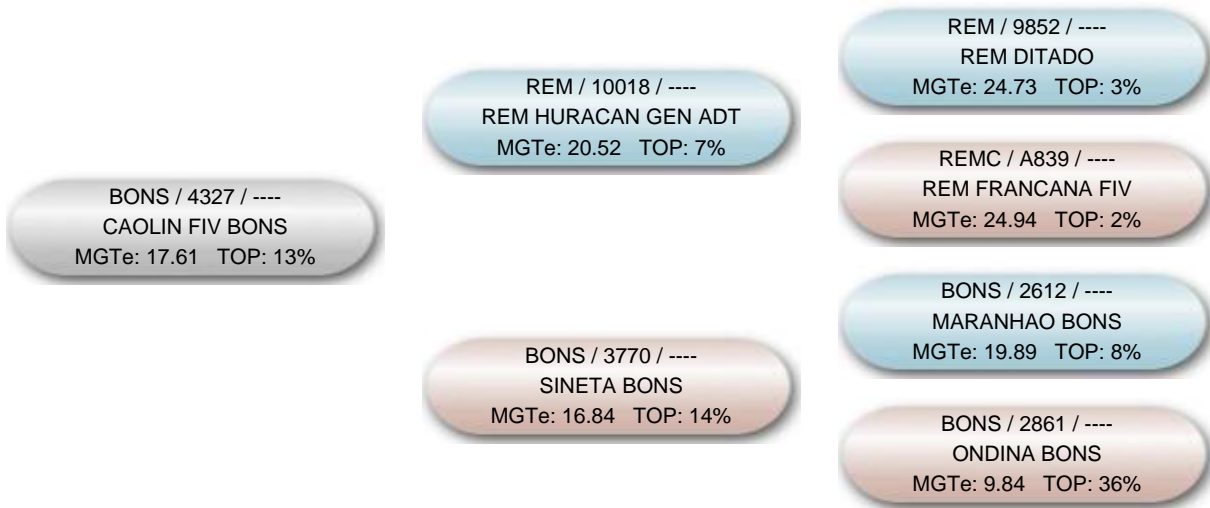
|                                  |                   |     |   |                   |                     |
|----------------------------------|-------------------|-----|---|-------------------|---------------------|
| Nome do animal<br>CAOLIN FIV BON |                   |     | Proprietário: 9 - Fazenda Bonsucesso / Patrícia Zancaner Caro<br>Criador: 9 - Fazenda Bonsucesso / Patrícia Zancaner Caro |                   |                     |
| Série<br>BONS                    | RGN<br>4327       | RGD | Raça<br>Nelore  | Categoria<br>PO   | Variedade<br>Padrão |
| Central                          |                   |     | Reprodução Programada   |                   |                     |
| Sexo<br>Macho                    | Situação<br>Ativo |     | Dt. Nasc.<br>04/10/2021   | MGTe<br>17.61 @53 | TOP<br>@ 13%        |

|                                 |                                 |                                  |                                    |                                   |                                   |                                  |                                  |                                  |                                  |
|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| DIPPG<br>-0.86<br>@ 33<br>® 21% | D3PG<br>83.34<br>@ 53<br>® 21%  | DIPMG<br>-0.504<br>@ 53<br>® 26% | MP120G<br>2.11<br>@ 35<br>® 20%    | MP210G<br>2.59<br>@ 35<br>® 24%   | MTP120G<br>4.08<br>@ 39<br>® 19%  | MTP210G<br>6.85<br>@ 40<br>® 15% | DSTAYG<br>74.97<br>@ 46<br>® 25% | DPACG<br>5.67<br>@ 36<br>® 32%   | DPGG<br>-2.15<br>@ 72<br>® 4%    |
| DPNG<br>0.26<br>@ 68<br>® 38%   | DP120G<br>3.94<br>@ 48<br>® 25% | DP210G<br>8.52<br>@ 51<br>® 16%  | DP365G<br>14.98<br>@ 59<br>® 18%   | DP450G<br>17.86<br>@ 63<br>® 13%  | DPAVG<br>25.98<br>@ 57<br>® 70%   | DCARG<br>0.109<br>@ 51<br>® 94%  | DIMSG<br>0.073<br>@ 57<br>® 78%  | DPE365G<br>0.90<br>@ 65<br>® 11% | DPE450G<br>0.20<br>@ 70<br>® 44% |
| DAOLG<br>0.62<br>@ 62<br>® 21%  | DACABG<br>0.47<br>@ 58<br>® 12% | DMARG<br>-0.06<br>@ 63<br>® 71%  | DMACG<br>0.031<br>@ 46<br>® 80%    | DPCQG<br>5.88<br>@ 69<br>® 11%    | DPPCG<br>1.96<br>@ 68<br>® 13%    | DEDG<br>53.59<br>@ 49<br>® 44%   | DPDG<br>66.75<br>@ 56<br>® 19%   | DMDG<br>57.35<br>@ 52<br>® 32%   | DESG<br>65.65<br>@ 63<br>® 20%   |
| DPSG<br>73.39<br>@ 67<br>® 7%   | DMSG<br>64.17<br>@ 66<br>® 23%  | DALTG<br>-0.89<br>@ 63<br>® 8%   | DFRAMEG<br>-0.171<br>@ 58<br>® 10% | MGTe_CR<br>19.31<br>@ 49<br>® 12% | MGTe_RE<br>13.55<br>@ 62<br>® 12% | MGTe_CO<br>2.82<br>@ 59<br>® 15% | MGTe_F1<br>3.30<br>@ 59<br>® 12% |                                  |                                  |

@: 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

