

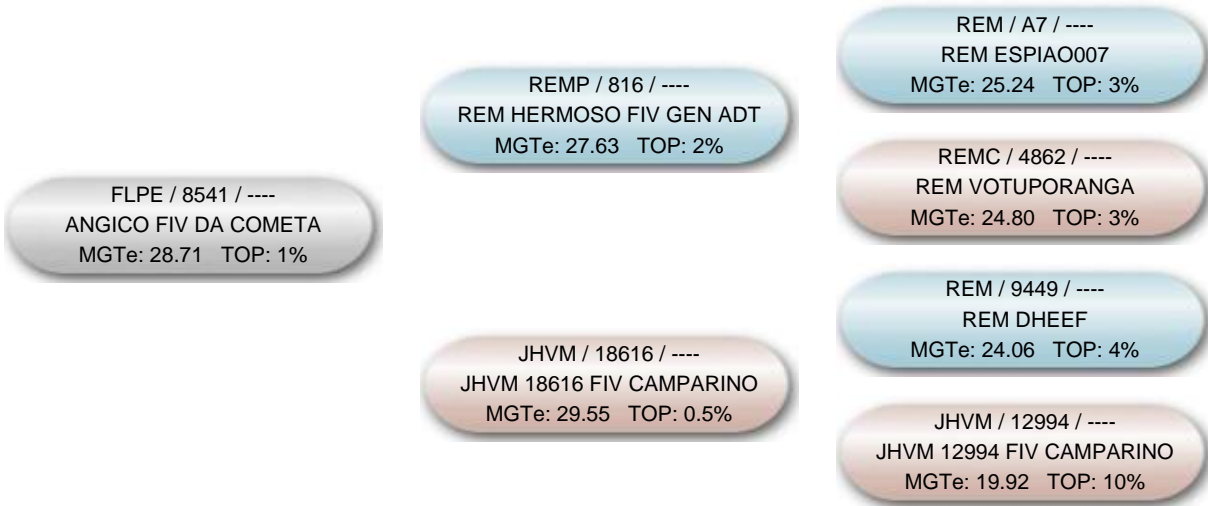
|  |                   |                         |   |                 |                     |
|--|-------------------|-------------------------|---|-----------------|---------------------|
| Nome do animal<br>ANGICO FIV DA COMETA |                   |                         | Proprietário: 2135 - Fazenda Estância Cometa / Francis Maris Cruz<br>Criador: 2135 - Fazenda Estância Cometa / Francis Maris Cruz |                 |                     |
| Série<br>FLPE                          | RGN<br>8541       | RGD                     | Raça<br>Nelore  | Categoria<br>PO | Variedade<br>Padrão |
| Central<br>Araucária Genética Bovina   |                   |                         | Reprodução Programada   |                 |                     |
| Sexo<br>Macho                          | Situação<br>Ativo | Dt. Nasc.<br>04/10/2021 | MGTe<br>28.71 @57   | TOP<br>@ 1%     |                     |

|                                 |                                   |                                   |                                    |                                   |                                    |                                    |                                    |                                 |                                 |
|---------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| DIPPG<br>-0.55<br>@ 39<br>® 38% | D3PG<br>77.66<br>@ 57<br>® 32%    | DIPMG<br>-0.926<br>@ 45<br>® 19%  | MP120G<br>1.78<br>@ 43<br>® 23%    | MP210G<br>1.96<br>@ 42<br>® 32%   | MTP120G<br>6.96<br>@ 48<br>® 3%    | MTP210G<br>11.37<br>@ 48<br>® 3%   | DSTAYG<br>86.16<br>@ 50<br>® 4%    | DPACG<br>10.93<br>@ 20<br>® 2%  | DPGG<br>-0.77<br>@ 60<br>® 12%  |
| DPNG<br>0.47<br>@ 63<br>® 51%   | DP120G<br>10.35<br>@ 57<br>® 1%   | DP210G<br>18.82<br>@ 60<br>® 0.5% | DP365G<br>30.36<br>@ 63<br>® 1%    | DP450G<br>32.10<br>@ 64<br>® 0.5% | DPAVG<br>42.52<br>@ 27<br>® 99%    | DCARG<br>-0.025<br>@ 40<br>® 40%   | DIMSG<br>0.213<br>@ 45<br>® 89%    | DPE365G<br>1.26<br>@ 59<br>® 5% | DPE450G<br>1.80<br>@ 62<br>® 2% |
| DAOLG*<br>4.74<br>@ 63<br>® 2%  | DACABG*<br>1.07<br>@ 62<br>® 0.5% | DMARG<br>0.28<br>@ 54<br>® 0.5%   | DMACG<br>-0.021<br>@ 4<br>® 30%    | DPCQG<br>24.13<br>@ 67<br>® 0.5%  | DPPCG<br>9.57<br>@ 67<br>® 0.5%    | DEDG<br>74.68<br>@ 50<br>® 7%      | DPDG<br>75.00<br>@ 50<br>® 0.1%    | DMDG<br>74.99<br>@ 42<br>® 0.5% | DESG<br>74.62<br>@ 58<br>® 7%   |
| DPSG<br>74.88<br>@ 54<br>® 4%   | DMSG<br>74.89<br>@ 54<br>® 4%     | DALTG*<br>0.58<br>@ 59<br>® 44%   | DFRAMEG<br>-0.035<br>@ 53<br>® 27% | MGTe_CR<br>26.66<br>@ 54<br>® 2%  | MGTe_RE<br>33.38<br>@ 63<br>® 0.5% | MGTe_CO<br>11.94<br>@ 57<br>® 0.1% | MGTe_F1<br>12.33<br>@ 58<br>® 0.1% |                                 |                                 |

@: 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

