

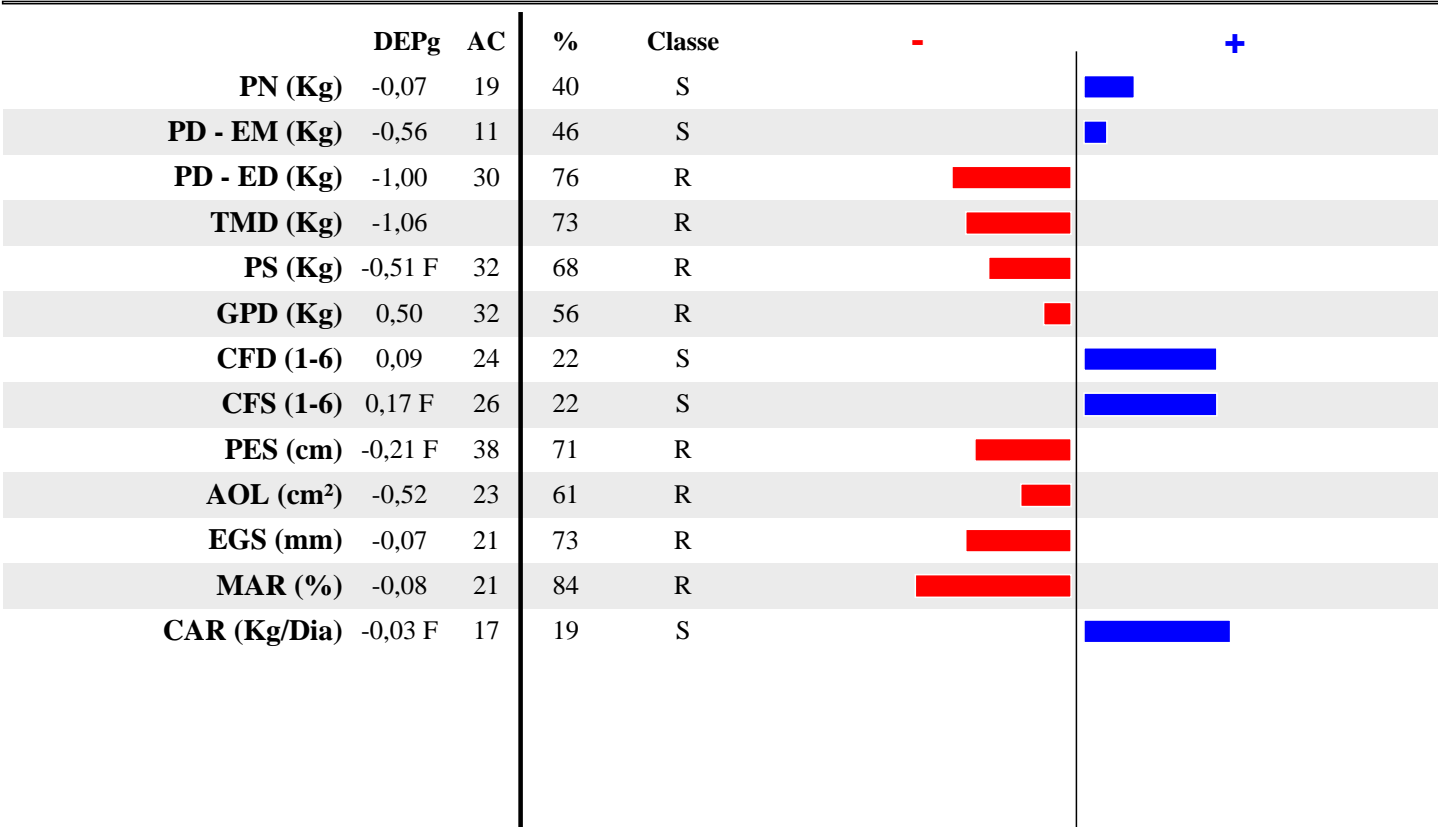
Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus
RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA GENÔMICA - SENEPOL
EMBRAPA GADO DE CORTE

Julho/2025

Ficha do Animal: CONQ0853 - 853 DA CONQUISTA FIV

| | | |
|---|--------------------|-------------------------------|
| Nascimento: 18/07/2017 | Sexo: Macho | Consanguinidade: 0,79% |
| Pai: R04895 - PRR CAMPEON 7013S | | Genotipado: Não |
| Mãe: R03543 - JAJ035509 | | DM: |
| Avô Materno: R00143 - HBC RONDON 43K | | Slick: |
| Fazenda: TRANSFERENCIA A TERCEIROS | | Grupo: PO |

| | | | |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|
| Filhos na avaliação: 0 | Nº de Rebanhos: 0 | Filhos nascidos: 0 | Nº de Rebanhos: 0 |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|



IQGg (Básico) = -4,06

Percentil = 66 %

Classe: R

7%*PN + 23%*TMD + 14%*PS + 8%*GPD + 8%*CFS + 10%*PES + 12%*AOL + 9%*EGS + 2%*MAR + 7%*CAR

IQGg = Índice de qualificação genética genômica; Cc = Coeficiente de Consanguinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; Ac = Acurácia; TOP(%) = percentil; TM = total materno; EM = Efeito Materno; DM = Gene de aumento da massa muscular (Dupla Musculatura); Slick = Gene de tolerância ao calor; PN = Peso ao Nascer (kg); PD - EM = Peso à Desmama (Efeito Materno) (kg); PD - ED = Peso à Desmama (Efeito Direto) (kg); PS = Peso ao Sobreano (kg); GPD = Ganho Pós-Desmama (kg); CFD = Conformação Frigorífica à Desmama (1-6); CFS = Conformação Frigorífica ao Sobreano (1-6); PES = Perímetro Escrotal ao Sobreano (cm); AOL = Área de Olho de Lombo (cm²); EGS = Espessura de Gordura Subcutânea (mm); MAR = Marmoreio (%); CAR = Consumo Alimentar Residual (kg/dia), F = Contribuiu com Fenótipo.