

Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus
RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA GENÔMICA - SENEPOL
EMBRAPA GADO DE CORTE
Janeiro/2025

Ficha do Animal: BARA0321 - EL ISLERO DA BARRA FIV

| | | |
|--|--------------------|-------------------------------|
| Nascimento: 04/10/2017 | Sexo: Macho | Consanguinidade: 0,92% |
| Pai: R03211 - HBC 918 28G | | Genotipado: Sim |
| Mãe: R03589 - 219-08 DA JAJ | | DM: dmdm |
| Avô Materno: R00002 - REDEEMER - WC 403E | | Slick: SS |
| Fazenda: FAZENDA BOM JESUS (RIFAINA - SP) | | Grupo: PO |

| | | | |
|---------------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| Filhos na avaliação: 159 | Nº de Rebanhos: 15 | Filhos nascidos: 379 | Nº de Rebanhos: 36 |
|---------------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|

| | DEPg | AC | % | Classe | - | + |
|---------------------|---------|----|-----|--------|---|----|
| PN (Kg) | 0,23 | 44 | 88 | I | | |
| PD - EM (Kg) | -0,78 | 8 | 63 | R | | |
| PD - ED (Kg) | 2,38 | 63 | 33 | S | | |
| TMD (Kg) | 0,41 | | 39 | S | | |
| PS (Kg) | 2,82 F | 67 | 45 | S | | |
| GPD (Kg) | 0,44 | 67 | 60 | R | | |
| CFD (1-6) | 0,13 | 51 | 9 | E | | |
| CFS (1-6) | 0,22 F | 55 | 13 | E | | |
| PES (cm) | -0,23 F | 64 | 74 | R | | |
| AOL (cm²) | -0,26 F | 45 | 57 | R | | |
| EGS (mm) | 0,32 F | 38 | 2 | E | | |
| MAR (%) | 0,27 F | 40 | 0,1 | E | | ** |
| CAR (Kg/Dia) | 0,04 F | 22 | 88 | I | | |

IQGg (Básico) = 0,41 Percentil = 35 % Classe: S

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.

| | |
|----------------|-----------------|
| Central | Telefone |
| ABS Brasil | (34) 3319-5400 |