

Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus



RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA
Grupo SENEPOL / Embrapa - Geneplus
Maio 2017

Ficha do animal: GOUD0445 - REAL DA GOUD FIV

Nascimento: 24/10/2013

Sexo:M

Categoria: PO

Consanguinidade:4,52 %

Pai: 1078124 - AMI 635E - FLOR DE MAYO

Mãe: SBR011803 - TROPICANA 118 DA G63

Avô Materno: 1079233 - NOCONA

Fazenda: SENEPOL DA GOUD

Filhos na avaliação:

Nº de Rebanhos:

Filhos nascidos:

Nº de Rebanhos:

DEPs

	DEP	AC	TOP%		-	+
PN (kg)	0,55	15	67.0	R		
P120-EM (kg)	3,26	7	21.0	S		
TM120 (kg)	6,93		32.0	S		
PD (kg)	12,10	17	40.0	S		
TMD (kg)	8,87		44.0	S		
PS (kg)	22,22	21	29.0	S		
GPD (kg)	10,12	10	19.0	S		
CFD (1-6)	0,01	17	55.0	R		
CFS (1-6)	0,04	17	37.0	S		
PES (cm)	0,09	16	31.0	S		
AOL (cm2)	2,75	20	19.0	S		
EGS (mm)	0,38	18	6.0	E		

Índice de Qualificação Genética - Geneplus:0,74

TOP%:23.0 %

5%*PN +25%*TMD +15%*PS +10%*GPD +10%*CFS +20%*PES +10%*AOL +5%*EGS

Central	Telefone
SENEPOL +	(16) 99785-2152

Cc = Coeficiente de Consanguinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; TOP = percentil; TM = total materno; EM = Efeito Materno; PN = Peso ao Nascer (kg); P120 = Peso aos 120 dias (kg); PD = Peso à Desmama (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)