



Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus
 RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA
 Grupo SENEPOL / Embrapa - Geneplus
 Junho/2020

Ficha do animal:		GRAZ1942 -			GRAZ 1942 FIV		
Nascimento:	26/10/2017	Sexo:	M	DM:	dmdm		
Categoria:	PO	Consanguinidade:	0.78 %	SLICK:	SS		
Pai:	1112836		WC 98N				
Mãe:	ZT014208		MISS WIZARD23-904/142 DA GRAMA				
Avô Materno:	1074575		WJ WIZARD 23D				
Fazenda:	GRAMA SENEPOL						
Filhos na Avaliação:	0	Nº de Rebanhos:	0	Filhos nascidos:	0	Nº de Rebanhos:	0
	DEPg	AC	TOP%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.229	21.0	81.0	R			
P120-EM (kg)	-1.389	8.0	92.0	I			
TM120 (kg)	0.705		20.0	S			
PD (kg)	4.248	25.0	7.0	E			
TMD (kg)	1.646		22.0	S			
PS (kg)	14.255	34.0	0.5	E			*
GPD (kg)	10.006	21.0	0.5	E			*
CFD (1-6)	0.356	26.0	0.1	E			**
CFS (1-6)	0.587	34.0	0.1	E			**
PES (cm)	0.733	30.0	1.0	E			
AOL (cm2)	0.004	32.0	52.0	R			
EGS (mm)	0.184	36.0	23.0	S			
MAR (%)	0.093	31.0	8.0	E			
CMS (kg/dia)	0.314	26.0	99.0	I			
CAR (kg/dia)	-0.060	19.0	5.0	E			

Índice de Qualificação Genética - Geneplus (Básico) : 3.03 TOP% : 0.5 %

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

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); MAR = Marmoreio (%); CMS = Consumo de Matéria Seca (kg/dia); CAR = Consumo Alimentar Residual (kg/dia)