Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus







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

Ficha do animal: 1114539 - SCR 3051N

Nascimento: 19/11/2003 Sexo:M Categoria: PO Consanguinidade: 0,00 %

Pai: 1064019 - WC 754A **Mãe:** 1103896 - SHR GY82

Avô Materno: 1006997 - EL GENERAL AV189

Fazenda: (*** SÊMENS DO SISTEMA ***)

Filhos na avaliação: 188 Nº de Rebanhos: 35 Filhos nascidos: 1327 Nº de Rebanhos: 123

DEPs

	DEP	AC	TOP%		-	+
PN (kg)	0,31	76	44.0	S		Ш
P120-EM (kg)	2,57	49	34.0	S		IIIIIIII
TM120 (kg)	6,74		34.0	S		IIIIIIII
PD (kg)	8,33	71	58.0	R	IIII	
TMD (kg)	7,96		49.0	S		I
PS (kg)	9,52	74	65.0	R	IIIIIII	
GPD (kg)	1,19	44	74.0	R	HIIIIIIIII	
CFD (1-6)	-0,01	64	61.0	R	IIIII	
CFS (1-6)	-0,01	64	57.0	R	IIII	
PES (cm)	0,03	54	43.0	S		IIII
AOL (cm2)	1,75	75	42.0	S		IIIII
EGS (mm)	-0,02	75	80.0	R	HIHHHHHH	

Índice de Qualificação Genética - Geneplus:-0,25

TOP%:60.0 %

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

Central	Telefone	
SENEPOL +	(16) 99785-2152	
SENEPOL NOVA VIDA	(11) 3773-8113	

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)