

Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus



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

Ficha do animal: 1272748 - CN 933R

Nascimento: 30/12/2005

Sexo:M

Categoria: PO

Consanguinidade:5,76 %

Pai: 1108255 - CN 70K

Mãe: 1108269 - CN 66K

Avô Materno: 1082209 - CN 6434G

Fazenda: (*** SÊMENS DO SISTEMA ***)

Filhos na avaliação: 192

Nº de Rebanhos: 31

Filhos nascidos: 713

Nº de Rebanhos: 94

DEPs

	DEP	AC	TOP%		-	+
PN (kg)	0,81	73	87.0	I		
P120-EM (kg)	1,71	35	52.0	R		
TM120 (kg)	6,38		37.0	S		
PD (kg)	14,11	72	31.0	S		
TMD (kg)	7,66		51.0	R		
PS (kg)	26,69	75	19.0	S		
GPD (kg)	12,59	7	10.0	E		
CFD (1-6)	-0,36	71	99.0	I		
CFS (1-6)	-0,49	71	99.0	I		
PES (cm)	-1,08	61	99.0	I		
AOL (cm2)	3,62	78	8.0	E		
EGS (mm)	0,16	77	40.0	S		

Índice de Qualificação Genética - Geneplus:-0,05

TOP%:52.0 %

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)