

DESEMPENHO PRODUTIVO DOS MEIO SANGUE (F1) SANTA INÊS x CRIOLA, NO MUNICÍPIO DE CRATEÚS, CEARÁ

FRANCISCO LUIZ RIBEIRO DA SILVA*¹; FRANCISCO DE ASSIS MELO LIMA¹ & JOSÉ WELLINGTON DOS SANTOS¹

O trabalho foi executado na Fazenda Curralinho, no município de Crateús - CE, no ano de 1985, com 120 crias (F1), mantidas em regime semi-extensivo. Avaliou-se o efeito do sexo, tipo de parto e a interação (S x TP) sobre os pesos ao nascer, aos 56 dias, aos 84 dias, aos 122 dias, aos 148 dias e aos 168 dias de idade. A análise de variância mostrou que o efeito do sexo não foi significativo ($P > 0,05$) sobre peso ao nascer e aos 56 dias de idade, porém significativo sobre os demais pesos estudados. O tipo de parto foi significativo ($P < 0,05$) em todos os pesos estudados. A interação sexo x tipo de parto não afetou significativamente ($P > 0,05$) o peso ao nascer, no entanto, mostrou-se significativo ($P < 0,05$) sobre todos os pesos estudados.

Médias estimadas pelos mínimos quadrados para peso dos cordeiros do nascimento até 168 dias de idade.

Efeito	Classificação	Peso médio (kg)					
		(Erro-padrão)					
		ao nascer	56 dias	84 dias	112 dias	140 dias	168 dias
Sexo	Machos	3,767 ^a (0,171)	15,301 ^a (0,597)	22,110 ^a (0,625)	26,911 ^a (0,598)	33,046 ^a (0,645)	36,587 ^a (0,557)
	Fêmeas	3,765 ^a (0,161)	14,713 ^a (0,558)	20,469 ^b (0,584)	24,115 ^b (0,559)	29,172 ^b (0,603)	31,304 ^b (0,520)
Tipo de parto	Simples	4,318 ^b (0,140)	16,203 ^b (0,520)	22,910 ^c (0,544)	27,142 ^c (0,521)	32,913 ^c (0,561)	35,094 ^c (0,485)
	Múltiplos	3,215 ^c (0,190)	13,811 ^c (0,728)	19,696 ^d (0,762)	23,884 ^d (0,729)	29,406 ^d (0,786)	32,797 ^d (0,679)

Médias seguidas por letras iguais na mesma classificação não diferem estatisticamente entre si ($P > 0,05$).

¹ EMBRAPA-CNPC