

PESOS E RELAÇÕES DE PESOS DE BEZERROS CANCHIM E NELORE

MAURÍCIO MELLO DE ALENCAR¹

Os pesos ao nascimento (PN) e à desmama (PD, 210 dias), o ganho diário de peso do nascimento à desmama (GND), as relações PD/peso da vaca (RPP) e PD/idade da vaca (RPI) ao parto e peso de bezerro à desmama por vaca em reprodução, de bezerros das raças Canchim (Ca) e Nelore, filhos de vacas criadas juntas em regime exclusivo de pasto na Unidade de Execução de Pesquisa de Âmbito Estadual (UEPAE) de São Carlos, Estado de São Paulo, foram estudados com o objetivo de avaliar o desempenho produtivo das duas raças. Os bezerros Canchim apresentaram maior ($P < 0,01$) PN, GND e PD do que os bezerros Nelore, sendo que as médias estimadas foram, na mesma ordem, de 35,3 kg, 0,599 kg/dia e 161,2 kg para os animais Canchim e 26,5 kg, 0,561 kg/dia e 144,3 kg para os animais Nelore. A relação RPP não foi diferente para as duas raças (0,375 para Ca e 0,378 para Ne), em razão do maior peso das vacas Canchim ao parto. Por outro lado, a relação RPI foi superior para a raça Canchim, por causa do maior peso dos bezerros à desmama e menor idade das vacas ao parto. A relação peso do bezerro à desmama por vaca em reprodução não apresentou diferença significativa entre raças, apesar da ligeira superioridade dos animais Canchim (138,1 x 129,2 kg), por causa da elevada mortalidade de bezerros e grande variação existente na característica.

1. EMBRAPA/UEPAE de São Carlos

PROCI-1988.00017

ALE

1988

SP-1988.00017