

COMPORTAMENTO ANIMAL EM UM REBANHO GUZERÁ NO ESTADO DE MINAS GERAIS: DO PARTO À PRIMEIRA MAMADA

Pires, M.F.A.; Praxedes, V.A.; Pereira, M.C.; Verneque, R.S. & Peixoto, M.G.C.D.*

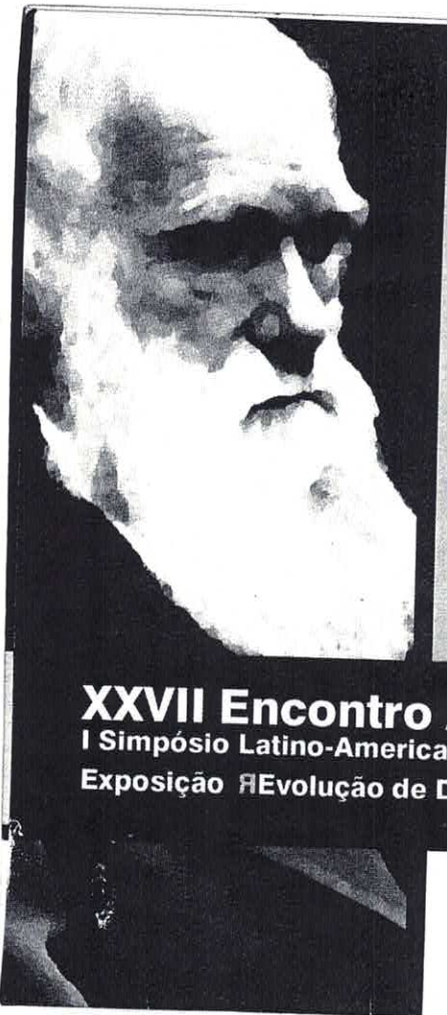
Embrapa Gado de Leite - Rua Eugênio do Nascimento, 610, Bairro Dom Bosco, 36038-330, Juiz de Fora, Minas Gerais, Brasil
E-mail: fatinha@cnpagl.embrapa.br

A raça Guzerá, de dupla aptidão, é tida como brava. Isto constitui limitação à sua introdução em sistemas de produção de leite, pois segundo os criadores este comportamento traz riscos aos trabalhadores e onera o custo de produção. O objetivo deste estudo, portanto, é avaliar, dentre outros, o comportamento materno-filial em rebanhos Guzerá leiteiros. A primeira observação foi realizada no rebanho da Fazenda do Pinheiro, localizada em Ibituruna-MG, que pratica seleção para dupla aptidão. O comportamento materno-filial foi observado durante o final do mês de julho e início de agosto, apenas nos partos ocorridos a partir das 06:00 h até as 18:00 h e durante quatro horas, logo após o parto. Foram atribuídos escores de 1 a 6 para caracterizar as tentativas da cria de ficar em pé. Foi registrado o tempo em que a cria levava para buscar o teto, se ela batia a cabeça na vaca ao buscar o teto, e para a primeira mamada. Também foi observada a presença de urubus e gaviões em busca dos restos placentários, e a reação das vacas à presença destas aves. Verificou-se que, imediatamente após o nascimento, a mãe começou a lamber a cria por todo o corpo e, posteriormente, assim permaneceu concentrando nas regiões do pescoço, perianal e dos quartos traseiro e dianteiro. Durante todo o tempo a vaca não permitia a aproximação de nenhum outro animal da cria, afugentando urubus e gaviões que buscavam os restos placentários. A maioria das crias levaram de 40' a 3:35 h para a primeira mamada, sendo que cerca de 30 % não efetuaram a primeira mamada nas quatro primeiras horas. Ao final das observações, quando da "curar" do umbigo e vermifugação da cria, as vacas mudavam bruscamente de temperamento, investindo contra o funcionário. As vacas da raça Guzerá se comportaram como exímias mães.

Palavras-chave: gado de leite, comportamento materno-filial, zebu.

Financiamento: Fapemig e Embrapa.

SP 4468
P. 145



**Comportamento Animal
e Evolução**

**12 a 15 de novembro
de 2009**

Bonito - MS - Brasil

www.xxxieae.com.br

XXVII Encontro Anual de Etologia

I Simpósio Latino-Americano de Etologia

Exposição H Evolução de Darwin