PRODUÇÃO LEITEIRA EM BUBALINOS MEDITERRÂNEO . E MESTIÇOS MURRAH-MEDITERRÂNEO

Cristo Nazaré Barbosa do Nascimento¹
Luiz Octávio Danin de Moura Carvalho¹
José de Brito Lourenço Junior¹
Ernesto Dias Moreira²

Foram avaliados dados de produção leiteira de búfalas selecionadas Mediterrâneo (Me), 1/2 Murrah - 1/2 Mediterrâneo (1/2 Mú - 1/2 Me) e 3/4 Murrah - 1/4 Mediterrâneo (3/4 Mu - 1/4 Me), mantidas em pastagem cultivada de canarana erecta lisa (Echinochloa pyramidalys), em pastejo rotacionado, com suplementação de mistura de 98% de farelo de trigo e 2% de minerais, na relação de 1 kg da mistura para 3 kg de leite produzido, ministrada metade pela manhã e metada à tarde, por ocasião das duas ordenhas diárias, em Belém. As médias de extensão de lactação (dias), quantidade diária de leite (kg), percentagem de gordura, quantidade de gordura por lactação (kg), quantidade de leite por lactação (kg) e quantidade de leite corrigida para a 6a. lactação (kg), com seus correspondentes números de observações, foram, respectivamente, para Me, 1/2 Mu - 1/2 Me e 3/4 Mu - 1/4 Me, as seguintes: 328, 6,306, 7,42, 149,551, 2.062,400 e 2.403,387 (10); 341, 6,841, 7,23, 170,363, 2.329.888 e 2.725,674 (30); e 340,5,790, 6,38, 123,954, 1.957,878 e 2.459,406 (7).

Pesquisadores do CPATU/EMBRAPA

²Engenheiro Agrônomo