

ALGUNS ASPECTOS DE PESQUISA EM DESMAMA
PRECOCE DE BEZERROS¹

ALIOMAR GABRIEL DA SILVA

PROCI-1978.00011
SIL
1978
SP-1978.00011

1. INTRODUÇÃO

Tradicionalmente, os bezerros nascidos nos rebanhos explorados para a produção de leite são alimentados, até a idade de 6 a 8 meses, com leite integral. Com a crescente demanda de maior quantidade de alimentos de alto valor nutritivo para o homem, os métodos de desmama precoce passaram a ter uma grande importância, pois assim, torna-se possível liberar o leite e utilizar na dieta dos bovinos jovens outros alimentos que não seriam utilizados na dieta humana. GUIMARÃES (1968), num trabalho de divulgação sobre os sistemas de desmama precoce de bezerros, deu ênfase ao fato de que cerca de 1.200 kg de leite são gastos por animal quando a desmama se dá aos 7 ou 8 meses, ao passo que a retirada do leite mais cedo pode levar a uma economia considerável, pois as quantidades são reduzidas para valores menores que 300 kg. O consumo de leite (JOVIANO e COSTA, 1965) ou de proteína de origem animal (PRITCHARD et alii, 1967), apresenta valores extremamente baixos

1- Palestra apresentada dentro da Disciplina Seminários, do Curso de Produção Animal no dia 22/05/78, na Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias de Jaboticabal.

2- Engenheiro Agrônomo, Mestre em Nutrição Animal e Pastagens, Chefe da Unidade de Execução de Pesquisa de Âmbito Estadual de São Carlos (SP), órgão da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária.

Silva, A.G. Alguns aspectos de pesquisa em desmama precoce de bezerros. Jaboticabal: UNESP, 1978. Palestra proferida no Curso de Produção Animal, UNESP, Jaboticabal 25 maio 1978.