

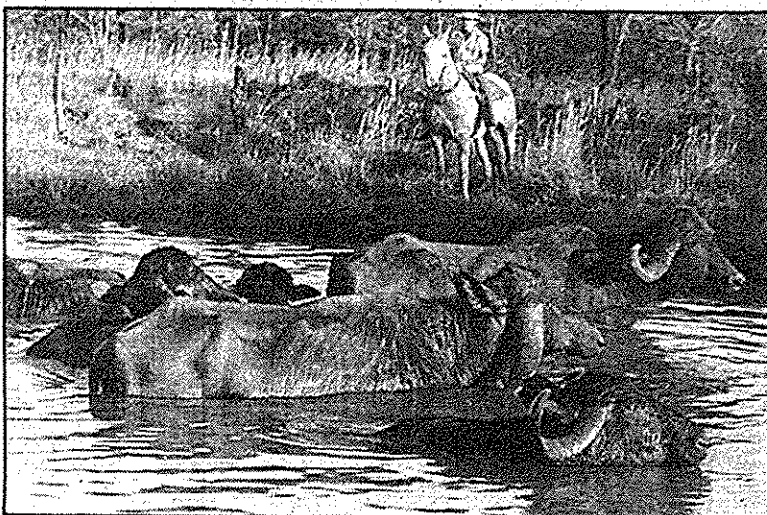
Búfalos podem ajudar a salvar Amazônia

Pasto nativo ou alagado, além de maior produção

SALVADOR— A pecuária pode ser desenvolvida em larga escala na Amazônia, sem qualquer prejuízo ecológico, desde que o gado bovino tradicional seja substituído por búfalos. Foi esta a conclusão a que chegaram especialistas de várias partes do Mundo, que se reuniram semana passada em Salvador (BA) no XVI Congresso Mundial de Buiatria (o ramo da veterinária que estuda bovinos e outros ruminantes).

"Búfalos: opção ecológica para a Amazônia", foi o nome do seminário no qual todos concordaram em que a criação deste tipo de animal é uma grande saída para a exploração da pecuária na Amazônia, uma vez que ali existem milhões de hectares de campos nativos ideais para a atividade.

Segundo José Ribamar Marques técnico do Programa Nacional de Pesquisa com Bubalinos, da Embrapa, já foram derrubados até agora cerca de 80 milhões de hectares de florestas na Amazônia para a implantação de pastagens, dos quais dez milhões já estão degradados pelo empobrecimento do solo e caminham para a desertificação. Para manejar seus rebanhos bovinos, os pecuaristas tinham que



O búfalo pasta até em áreas alagadas, o que evita desmatamentos

derrubar anualmente mais de um milhão de hectares de matas.

— Hoje quase não se faz mais isso, mas ficou uma lição: a derrubada da mata para plantar pastagens é um sistema trágico, tanto do ponto de vista ecológico, quanto do sócio-econômico — disse o técnico.

Em contrapartida, Marques salientou que as áreas de pastagens nativas — as quais o búfalo se adapta muito bem, ao contrário dos outros tipos de gado — são estimadas em cem milhões de hectares. Há campos naturais em terra firme e áreas inundáveis ou permanentemente alagadas, onde o búfalo sobrevive sem problemas, pois con-

segue passar até três dias dentro da água e mergulhar a uma profundidade de até três metros.

Para o Presidente do Congresso, René Dubois, a bubalinocultura poderia suprir o déficit de proteína animal na Amazônia, que em 1987 foi de 187 milhões de toneladas. Ele chamou a atenção para a grande oferta de carne que representa o búfalo, observando que aos 20 meses de idade o animal já pesa 400 quilos ou mais. A oferta de leite também é superior, com a vantagem de o produto ser mais gorduroso, o que permite a fabricação de um quilo de queijo com a metade da quantidade de leite.

A devastação das florestas tropicais

Segundo informe divulgado pela organização americana World Resources Institute (WRI), a soma total das matas tropicais destruídas aumentou em 22 milhões e 532 mil acres no período entre 1980 e 1987.

1980
18.532.500 acres
devastados

1987
40.771.500 acres
devastados