

## SISTEMA DE PRODUÇÃO DE LEITE PARA AS MESORREGIÕES METROPOLITANAS DE BELÉM E NORDESTE PARAENSE MANEJO ALIMENTAR

**SOUZA, Ewerton Peres Trajano de<sup>1</sup>; GONCALVES, Carlos Alberto<sup>2</sup>.**

A baixa produção de leite no Estado do Pará, tem sido relacionada a vários fatores, como a má utilização dos recursos naturais disponíveis, baixo potencial genético dos animais, técnicas de manejo, alimentação e condições sanitárias inadequadas, estresse dos animais causado pelo clima e doenças, instalações deficientes e mão de obra pouco especializada, as quais contribuem para o "déficit" da produção leiteira. O objetivo principal deste projeto é avaliar e relacionar os fatores atuais de produção de leite, e apontar uma ação em conjunto dos setores de pesquisa, extensão, desenvolvimento e produção, visando o aumento da produtividade leiteira neste Estado. O sistema encontra-se em andamento em Terra Alta-Pa, e apresenta resultados que evidenciam um acréscimo na produção de leite, de 5l/vaca/dia em 1995, para 9,2l/vaca/dia em 1997, como também um ganho por área em torno de 50% em relação aos sistemas tradicionais da região, sendo que este acréscimo é devido a um intenso melhoramento genético, utilizando animais cruzados euro-zebu de diversos graus de sangue, associado ao pastejo rotacionado intensivo, destacando o cultivo do capim Tobiatã (*Panicum maximum*) o uso de equipamentos e instalações apropriadas, além de um cronograma adequado de vacinação e outras medidas profiláticas. Esse projeto servirá para avaliar e difundir tecnologia para aumentar a produtividade de leite.

---

1. Bolsista PIBIC/FCAP.

2. Orientador EMBRAPA.