

## ANÁLISE DA AVALIAÇÃO DO APROVEITAMENTO DO TALO DE CARNAÚBA NA PRODUÇÃO DE MEL DE ABELHAS

**Autor:** Luiz Nazareno de Souza <sup>1</sup>

**Orientador:** Frank da Silva Felisardo <sup>2</sup>

(INTRODUÇÃO) A criação racional de abelhas se apresenta como uma nova alternativa para a complementação da renda familiar. A maior dificuldade do homem do campo tem sido a escassez dos recursos para o investimento. O projeto visa capacitar e orientar os participantes na confecção de colméias de talo de carnaúba, nos municípios de: Tibau, Grossos, Mossoró e Angicos, mostrando como construir uma colméia eficiente, gastando pouco e aproveitando o material da região. (METODOLOGIA) O experimento foi conduzido nos municípios de Tibau, Grossos, Mossoró e Angicos - RN, no período de março a setembro de 2003, com a capacitação dos participantes na fabricação de colméia de talo de carnaúba, beneficiamento da cera de abelha, orientação confecção de indumentárias e a avaliação de produção da colméia realizada através da colheita do mel coletado do experimento. (RESULTADOS) Constata-se que o desenvolvimento do experimento possibilitou a formação e instrumentalização dos participantes do projeto no campo das técnicas rurais; contribuindo para a elevação da renda familiar; melhorando a capacidade de atuação, através da inserção de princípios da cidadania e da ética.(CONCLUSÃO) Com o projeto, os agricultores passaram a ser produtores de mel e iniciaram o aproveitamento do potencial apícola da região; aumentando a produção e produtividade do mel. Os agricultores passarão ter uma nova alternativa de exploração rentável, auto-sustentável e preservacionista para a vegetação nativa das regiões envolvidas; colocaram no mercado produtos com qualidade que atendeu às necessidades dos consumidores; articularam e promoveram a integração de entidades que atuam no sistema agro-industrial do mel; beneficiou 80 famílias, que fabricaram 60 colméias em Tibau, 90 em Grossos, 80 em Mossoró e 170 em Angicos, na qual atingiram a produtividade média de 12 kg por colméia, que equivale àquela obtida através das colméias de madeira do tipo: louro canela utilizados pela maioria dos produtores apícolas.

**Palavras Chave:** Criação Racional, Princípios da Cidadania, Alternativa, Renda Familiar, Auto-Sustentável, Integração e Produtividade

<sup>1</sup> Aluno de Graduação do Curso de Administração do Campus Central - UERN

<sup>2</sup> Mestre em Administração do Departamento de Administração do Campus Central - UERN