



**Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária
Embrapa Amazônia Oriental**

Ministério da Agricultura e do Abastecimento

Trav. Dr. Enéas Pinheiro, s/nº. Marco
Caixa Postal 48 - 66095-100 - Belém, PA
Telefone (91) 32041000 Fax (91) 3276 9845

E-mail: sac@cpatu.embrapa.br
<http://www.cpatu.embrapa.br>

UNIDADE demonstrativa de ...

2008

FD-PP-00494



CPATU- 40796-1

Apoio:



MDA/SAF

Ministério do
Desenvolvimento Agrário

Ministério da
Ciência e Tecnologia

Ministério da Agricultura,
Pecuária e Abastecimento



Ficha técnica: Texto, projeto gráfico e fotografias de Giorgio Venturieri, exceto as identificadas.

FD
00494

40796

**Unidade demonstrativa de
meliponicultura: criação racional de
abelhas indígenas sem ferrão
Município de Tracuateua,
Comunidade da Flecheira**



01/01/2008 a 01/12/2008
Tracuateua, PA



Objetivos:

Divulgação de tecnologias desenvolvidas pelo CPATU junto a comunidades agrícolas de base familiar

Metodologia:

Instalar meliponário modelo, utilizando caixas racionais desenvolvidas pelo CPATU para servir de unidades produtivas de base familiar modelo, utilizadas para capacitação, divulgação e fonte de dados para pesquisas sobre produtividade, análises físico-química de méis e tecnologia de produtos apícolas.

Resultados parciais / Resumo da Tecnologia

Foram instalados meliponários utilizando-se caixas racionais na propriedade agrícola. No curso de capacitação o meliponário instalado foi utilizado para ministrar as aulas práticas. Amostras de méis produzidos na unidade estão sendo coletados para serem feitos estudos sobre as propriedades físico-químicas. Méis foram colhidos, pasteurizados e envasados para testes de prateleira e comercialização.



Meliponário tradicional na Vila da Flecheira



Caixas racionais em meliponário de agricultor atendido pelo projeto



Colmeia racional padrão com melgueira cheia, observar funcionamento do orifício de ventilação na tampa.



Aula prática dos alunos de mestrado de "Ciência Animal", disciplina "Animais silvestres: Manejo e Conservação" do convênio UFPA, Embrapa e UFRA.

Mais informações no site <http://mel.cpatu.embrapa.br>