

42772

FD  
00653

## UNIDADE DEMONSTRATIVA

**Avaliação do sistema de produção de caititus  
(*Tayassu tajacu*) em cativeiro, em Santa Izabel-  
PA**



Belém - PA  
2009

# **Avaliação do sistema de produção de caititus (*Tayassu tajacu*) em cativeiro, em Santa Izabel-PA**

## **Introdução**

O caititu, é uma espécie de animal silvestre, que deve ser incentivado a ser criado em cativeiro para diminuir a pressão na diminuição do número de animais na natureza causado pela caça predatória junto com o desmatamento e a fragmentação de habitats, ou seja, o caititu tem o enfoque de sustentabilidade de populações de baixa renda (fonte alternativa de proteína), e de comercialização para o sistema produtivo. Existe um mercado internacional promissor para carne e couro de caititu e de outras espécies de animais silvestres. Uma luva feita com o couro do caititu custa 50 dólares no Peru e chega na França a 145 euros.

As pesquisas realizadas junto com o incentivo ao produtor para realizar criatórios legalizados no IBAMA poderá diminuir significativamente o comércio ilegal que existe proveniente da caça também ilegal.

Em atendimento a esta demanda, a Embrapa Amazônia Oriental em parceria com a Universidade Federal do Pará vem realizando trabalhos de pesquisa nas áreas de nutrição, reprodução, sanidade e comportamento do caititu em cativeiro com o objetivo de viabilizar o sistema de produção seja para sustentabilidade ou comercialização.

Esta unidade demonstrativa está sendo realizada com os primeiros frutos desta pesquisa que agora será testada em propriedade rural, analisando sua viabilidade produtiva e econômica.

## **Objetivo**

Avaliar o comportamento produtivo dos animais no criatório de produtor rural, nas condições de Santa Izabel – PA, com o objetivo de gerar informações sobre o sistema produtivo de caititus em cativeiro.

- **Local de Implantação**

*Propriedade rural do Sr. Igor Seligmann localizada no município de Santa Zabel-PA*

- **Implantação do criatório:**

*As etapas para implantação do criatório se resumiram em:*

- *Elaboração de projeto para autorização junto ao IBAMA de implantação de um criatório comercial de animais silvestres.*
- *Obtenção de modelo utilizado em criatório científico da Embrapa.*
- *Aproveitamento de espaço dentro da propriedade e estruturas já existentes com o objetivo de baratear o custo de implantação.*
- *Orientações básicas de implantação para facilitar o futuro manejo e sistema de produção*
- *Construção de instalações*

- **Formação do plantel:**

*O plantel foi formado com matrizes obtidas do criatório científico de caititus da Embrapa Amazônia Oriental, na proporção de 1 macho para 2 ou para 3 fêmeas.*

- **Adaptação da tecnologia de manejo:**

*Orientações básicas de manejo sanitário, nutricional, reprodutivo e comportamental da espécie em cativeiro.*

Atividade 0037

## Equipe Técnica

*Natália Inagaki de Albuquerque*  
*Diva Anélie de Araújo Guimarães*  
*Áurea Linhares*  
*Igor Chamon Selligman*



*Embrapa Amazônia Oriental*  
*Tv. Dr. Enéas Pinheiro s/n, Caixa Postal 48,*  
*Fax (91) 276-9845 CEP: 66.095-100*



AVALIAÇÃO do sistema de ...

2009

PD-PP-00653



CPATU- 42772-1