

Atividade 35

Equipe Técnica

Natália Inagaki de Albuquerque
Diva Anélie de Araújo Guimarães
Hilma Lúcia Tavares Dias
Yvonnick Le Pencu
Priscila Reis Kahwage
Alexandre Rossetto Garcia
Cíntia Marcondes



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

UNIDADE demonstrativa: ...
2010 FD-PP-00923



CPATU- 43893-1



Governo do
BRASIL

 **Ministério da Agricultura,
Pecuária e Abastecimento**

43893

FD
00923

UNIDADE DEMONSTRATIVA



**Nutrição, reprodução, sanidade,
comportamento e Conservação de caititus
(*Tayassu tajacu*) criados em cativeiro em Belém
– PA em Belém – PA.**

Belém - PA
2010

Nutrição, reprodução, sanidade, comportamento e conservação de caititus (*Tayassu tajacu*) criados em cativeiro em Belém – PA.

Introdução

A pressão da caça junto com o desmatamento e fragmentação de habitats pode levar a diminuição do número de animais na natureza. Uma das formas de minimizar este problema é o incentivo à criação em cativeiro. O caititu, é uma das espécies de animais silvestres, mais caçadas na Transamazônia – PA.

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 manejo, 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 resultados desta pesquisa testando, pesquisando e validando resultados produtivos do caititu em cativeiro.

Objetivo

Gerar informações sobre a criação de caititus em cativeiro, através da avaliação do manejo, nutrição, reprodução, sanidade e comportamento dos animais no criatório de animais silvestres da Embrapa Amazônia Oriental, Belém – PA.

- Local de Implantação

Criatório científico de animais silvestres localizado na Embrapa Amazônia Oriental em Belém -PA

- entre espaços quanto aos resultados produtivos

Avaliação de instalações de diferentes tamanhos para a criação dos animais em cativeiro

Avaliação quanto aos resultados reprodutivos, comportamentais e sanitários.

Orientações básicas de adaptação para facilitar o futuro manejo e sistema de produção

Comparação entre espaços quanto aos resultados produtivos

- Avaliação da alimentação e nutrição

Avaliação do fornecimento diário de alimento, através de observações do comportamento, hierarquia na alimentação, e estudo de fontes alternativas de alimento com o objetivo de baratear o custo de manutenção dos animais mantendo a boa nutrição do plantel.

- Avaliação reprodutiva, comportamental:

Avaliação da reprodução através da proporção de machos, fêmeas e grupo familiar, influência comportamental na reprodução e nos dados produtivos.

- Avaliação sanitária e manejo:

Avaliação do manejo sanitário, nutricional, reprodutivo e comportamental

Controle sanitário de instalações através da higiene e limpeza e dos animais através da prevenção de endoparasitas e diagnóstico de zoonoses.