



Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA  
Vinculada ao Ministério da Agricultura  
Centro de Pesquisa Agropecuária do Trópico Úmido - CPATU



**1º Simpósio  
do Trópico Úmido**

**1<sup>st</sup> Symposium  
on the Humid Tropics**

**1º Simpósio  
del Trópico Humedo**

**RESUMOS  
ABSTRACT  
RESUMEN**

223

Resumós...

1984

PC-2005.00223



30559-1

m, PA  
84



Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária — EMBRAPA  
Vinculada ao Ministério da Agricultura  
Centro de Pesquisa Agropecuária do Trópico Úmido — CPATU

**1.º SIMPÓSIO DO TRÓPICO ÚMIDO**  
Belém, PA, 12 a 17 de novembro de 1984

# **R E S U M O S**

Belém, PA  
1984

**Embrapa**

Unidade: AT. Se de  
Valor aquisição: \_\_\_\_\_  
Data aquisição: \_\_\_\_\_  
N.º N. Fiscal/Fatura: \_\_\_\_\_  
Forma de: \_\_\_\_\_  
N.º OCS: \_\_\_\_\_  
Origem: Doação  
N.º Registro: 0223/05

EMBRAPA-CPATU. Documentos, 31

Exemplares desta publicação podem ser solicitados à:  
EMBRAPA-CPATU

Trav. Dr. Enéas Pinheiro s/nº

Caixa Postal, 48

66000. Belém, PA.

Telex: (091) 1210

Simpósio do Trópico Úmido, 1, Belém, PA, 1984.  
Resumos. Belém, EMBRAPA-CPATU, 1984.  
474p. (EMBRAPA-CPATU. Documentos. 31).

1. Agricultura — Congresso — Trópico. I.  
Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária. Cen-  
tro de Pesquisa Agropecuária do Trópico Úmido  
Belém, PA. II. Título. III. Série.

CDD: 630.601

## A SITUAÇÃO DA CULTURA DO GUARANÁ NO ESTADO DO PARÁ

Armando Kouzo Kato<sup>1</sup>, Adolfo A.N. Robert<sup>2</sup>, Paulo Choji  
Kitamura<sup>1</sup> e Luis Miranda Filho<sup>3</sup>

Foi efetuado um levantamento de campo junto à população total de guaranaicultores do Estado do Pará, visando dimensionar e estudar os aspectos tecnológicos da cultura. Os resultados mostraram que o Estado do Pará possuía, em 1983, um total de 98 produtores com um efetivo de pouco mais de 231.000 plantas, ocupando uma área total de 518 ha, distribuídos em 24 municípios. O tamanho médio das lavouras era de 5,3 ha/produtor e o rendimento físico obtido em média era de pouco mais de 100 kg/ha, muito abaixo do real potencial da cultura. Quanto aos aspectos tecnológicos, a cultura apresentava alta heterogeneidade de práticas adotadas, com predominância de baixo nível de manejo. Apenas 11,2% do total implantaram seus cultivos em solos apropriados. No que se refere à adubação, 90% utilizavam formulações inadequadas. Em relação a sistema de cultivo, pouco mais de 42% praticavam o monocultivo, enquanto que os restantes testavam diferentes sistemas de produção. Os espaçamentos utilizados variavam desde 2,5 m x 2,5 m até 8,0 m x 7,0 m, com maior predominância para 5,0 m x 5,0 m. Com relação às práticas culturais adotadas, capina manual e roçagem eram as mais comuns, entretanto com frequência aquém do desejável. Apesar das perspectivas de grandes áreas de plantio para 1984, a situação da guaranaicultura no Estado do Pará carece de uma

<sup>1</sup> EMBRAPA-CPATU. Caixa Postal 48. CEP 66000. Belém, PA, Brasil.

<sup>2</sup> MA.DFA-PA. Av. Almirante Barroso 5384. CEP 66000. Belém, PA, Brasil.

<sup>3</sup> EMATER-PA. Av. Almirante Barroso 717. CEP 66000. Belém, PA, Brasil.

ação governamental mais agressiva, a ser materializada através de um programa global de apoio, visando aumentar os baixos rendimentos dessa cultura. Isto somente poderá ser efetivado com a utilização das recomendações da pesquisa, através de uma assistência técnica efetiva, disponibilidade de crédito rural adequado, fomento à formação de mudas de boa qualidade e apoio à comercialização.