



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



**1º Simpósio
do Trópico Úmido**

**1st 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

ZONEAMENTO AGROSILVOPASTORIL DAS TERRAS DO TRÓPICO ÚMIDO
BRASILEIRO: ESTADO ATUAL DO CONHECIMENTO

Benedito Nelson Rodrigues da Silva¹, Ernesto Mapés Serra
Freire¹ e Luiz Guilherme Teixeira Silva¹

O presente documento apresenta uma análise crítica dos trabalhos desenvolvidos até o momento, na Amazônia Legal, sobre zoneamento agrosilvopastoril. O cotejo da informação ora disponível permitiu elaborar um mapa de aptidão agrícola das terras para esta região, na escala de 1/2.500.000, que possibilita selecionar áreas para estudos mais detalhados de solo, clima, vegetação e a indicação de áreas mais adequadas para pesquisa biológica, fornecendo subsídios a futuros zoneamentos por produtos. O estudo evidenciou que 72,2% das terras são aptas para a lavoura, 15,2% servem para outras alternativas de uso, como pastagem natural ou plantada e silvicultura, enquanto que 12,6% apresentam fortes limitações para a utilização agrosilvopastoril, sendo, desta forma, indicadas para preservação ecológica.

¹ EMBRAPA-CPATU. Caixa Postal 48. CEP 66000. Belém, PA, Brasil.