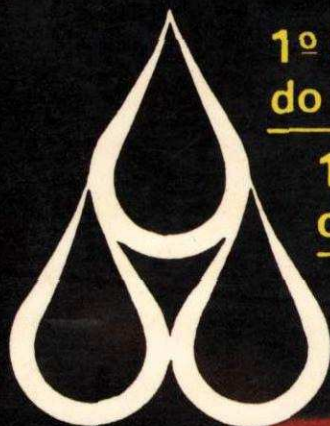




Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA
Vinculada ao Ministério da Agricultura
Centro de Pesquisa Agropecuária do Trópico Úmido - CPATU



**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 OC: _____
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

CARACTERIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DE *Stylosanthes guianensis*,
"TARDIO", (AUBL) SW. NA REGIÃO DE BELÉM, PARÁ

Eniel David Cruz¹, Maria do Pilar H. das Neves¹
e Emanuel Adilson Souza Serrão¹

Visando selecionar leguminosas com maior potencial forrageiro que as comúntes utilizadas na Amazônia, foram introduzidos e avaliados preliminarmente, durante 17 meses, 16 acessos de *Stylosanthes guianensis*, "Tardio", (Aubl) Sw.

O experimento foi instalado em Belém, Estado do Pará, latitude 1°56'S e longitude 56°46' W Gr. O clima é do tipo Afi, segundo Köppen, e o solo Latossolo Amarelo textura leve.

O delineamento experimental utilizado foi de blocos ao acaso com duas repetições, medindo as parcelas 2,0 m x 6,5 m, com seis plantas, sendo cinco espaçadas 0,5 m uma da outra e uma a 2,0 m das demais.

De modo geral, as características agrônômicas apresentadas pelas diferentes introduções foram consideradas boas. Os acessos mostraram boa produção de massa verde; no entanto a floração e produção de sementes não foram consideradas satisfatórias. As introduções CPATU 832 e 836 apresentaram melhor produção de sementes, enquanto CPATU 833 não florou durante todo o período das avaliações.

As introduções avaliadas apresentaram baixa infestação de pragas e doenças, apresentando bom vigor durante o período das observações, embora tenham sido observados, em pequena intensidade, sintomas de deficiências nutricionais, possivelmente de potássio e magnésio.

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