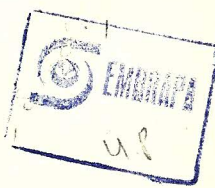


PROSPEÇÃO PARA COLETA DE MATERIAL GENÉTICO DE CAIAUÉ (*Elaeis oleifera*)

NOTAS SOBRE POPULAÇÕES NO TRECHO MANAUS - MANACAPURU

1 - INTRODUÇÃO

Visando colher informações e localizar ocorrência de caiaué, ao longo da rodovia que liga Manaus a Manacapuru, bem como no Município de Manacapuru, a viagem foi feita no dia 27 de agosto de 1981, pelos técnicos do CNPSDendê, Dr. S.C.Ooi e E.Barcelos.

autôres

2 - MANACAPURU

Contatos foram mantidos com o Escritório Local da EMATER, tendo o técnico nos auxiliado nos contatos e já dispondo de algumas informações de ocorrências previamente preparadas pela EMATER (Anexo 1), selecionamos as áreas a serem visitadas na oportunidade, uma vez que a maioria das informações eram sobre populações distantes, accessíveis por barco, na oportunidade indisponível.

Visitamos nos arredores de Manacapuru (próximo a olaria) um pequeno bloco de dendê (*E. guineensis*) plantado a tempos atrás.

Contactamos com o sr. José Luiz da Silva, através do técnico da EMATER, residente no Pic Bela Vista, porém ao visitarmos o local, constatamos tratar de *E. guineensis*.

Cerca de 10 km antes de Manacapuru, (Fig. 1), localizamos pequena ocorrência de caiaué, na Fazenda São José, do Sr. Chrisólogo Rocha, em condições de pastagem, onde coletamos amostras: - CND - Mu 8123 e CND - Mu 8133. (Quadro I).

3 - IRANDUBA

Tendo sido informado da ocorrência de caiaué em Iranduba (Fig. 1), fomos até o local e nas proximidades da cerâmica da TRANSCAL, localizamos uma população de tamanho razoável com algumas características interessantes, além de ser de fácil acesso, onde foram coletados três amostra: - CND - Ir P134, CND - Ir 8135 e CND - Ir P 136 (Quadro I).

QUADRO I

CARACTERÍSTICAS	Faz. São José		IRANDUBA *	
	CND-Mu 8132	CND-Mu 8133	CND-Ir 8134	CND-Ir 8135
• Número de folhas	36	23	-	-
• Comprimento até 1º folíolo	148 cm	101 cm	-	-
• Comprimento total da folha	507 cm	420 cm	-	-
• Número de folíolo	147	163	-	-
• Comprimento médio de folíolo	112,3cm	97,5 cm	-	-
• Largura média de folíolo	6,45cm	5,87cm	-	-
• Peso cacho/coletado	12,0 kg	13,2 kg	3,3 kg	8,75 kg
• % pedunculo/cacho	10,42	10,98	9,7	6,97
• Número de espiguetas	117	118	95	134
• Comprimento médio de espiguetas	13,03cm	11,43cm	9,43cm	11,63 cm
• % frutos normais/cacho	30,6	60,4	55,65	71,11
• % frutos pertenocarpicos	30,4	24,26	12,94	5,56
• Peso médio de fruto normal	10,0 g	7,01 g	4,63g	5,03g
• Peso médio de fruto pertenocarpicos	-	-	-	-
• Polpa/fruto	38,9	37,35	39,59	50,46
• % casca/fruto	44,19	44,01	39,47	30,24
• % castanha/fruto	16,89	18,64	20,93	19,29
• Número de sementes coletadas	307	837	540	1.080

* Das amostras CND-Ir 8136, só foi possível coletar sementes (545 sementes) não tendo sido coletadas outras informações.

Rio Meio

Esteira

Fig.1

Setor
Pore

Porto de Vitoria

Rio Potim

EMPRESA DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA E EXTENSÃO RURAL DO ESTADO DO PARÁ
Setor de Extensão Rural

DO: Coordenador do Escritório Local
AO: Coordenador da COOPER
ASSUNTO: Encaminhamento (PAZ)

Local: Manacapuru
Nºmo: 241/81
Data: 06/05/81.

Prezado Senhor:

Passamos as mãos de V.S*, informação, sobre ocorrência da Palmeira Mlois Olerifera conhecida como Caiáuê ou Dendê do Amazonas em nosso município.

- PRODUTOR

Afonso Soares
Maria Lopes de Almeida Corrêa
Mario Jorge Rodrigues de Oliveira
José Luiz da Silva
Humberto Lira Ribeiro
Alberto Mattos Galvão
Sebastião Martins de Azevedo
Leonidas Alves de Oliveira
Ozias Teles

COMUNIDADES

Vila do Caviana
Centro do Caviana
Paraná do Beruri
Bela Vista
Cantana
Caapiranga
Lago do Pupunha
" "
Lago do Pupunha

Na oportunidade, esclarecemos que os frutos são utilizados na alimentação de animais domésticos, outros produtores preparam vinho e óleo utilizando na dieta alimentar.

Sem mais para o momento subscrivemo-nos

Atenciosamente,

