

UNIVERSIDADE DO ESTADO DA BAHIA

I JORNADA
DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA
DA UNEB

CADERNO DE RESUMOS

30 de junho de 1997
Campus I, Salvador, Bahia

computador-01

CARACTERIZAÇÃO MORFOLÓGICA DO BANCO DE GERMOPLASMA DE MANGUEIRA PARA A REGIÃO SEMI-ÁRIDA

Antônio Fernando Feitosa Borges* (IC), Riany Dias Pinheiro* (IC), Fábio da Anunciação Cordeiro* (IC) e Manoel Abílio de Queiroz (PQ)

Faculdade de Agronomia do Médio São Francisco, UNEB

Palavras-Chave: Mangueira; BAG; Caracterização

A caracterização é uma etapa importante, no processo de manejo de um banco de germoplasma e na identificação de duplicata porventura do BAG do CNPMF - Cruz das Almas - Ba, foram implantados na Estação Experimental de Mandacarú - Juazeiro - Ba. Foram avaliados os seguintes descritores para folha: forma, ápice, cor, margem, textura, comprimento e diâmetro. A forma variou entre lanceolada, elíptica e oblanceolada. Verificou-se que 77% dos acessos apresentaram forma lanceolada, 32% forma oblanceolada e 1% forma elíptica; 83% dos acessos apresentaram ápice pontiagudo, 17% ápice obtuso; 84% dos acessos apresentaram cor verde escuro e 16% cor verde intermediário; não foi observada margem ondulada e textura membranosa. A amplitude do comprimento de 13 a 36 cm; o diâmetro de 3 a 6 cm.

*bolsista PIBIC/CNPq
