



EQUIPE TÉCNICA

Aldemir Cavalcante Nóbrega
Pesquisador Fitotecnia-EEBN/EMCAPA

José Aires Ventura
Pesquisador Fitopatologia-EEMF/EMCAPA

José Antônio Gomes
Pesquisador Nutrição de Plantas-EEBN/EMCAPA

Renato José Arleu
Pesquisador Entomologia-EEBN/EMCAPA

IDÉIAS, TRABALHO e SOLUÇÕES

Emcapa 15 anos:

Nosso produto é a tecnologia agropecuária

ENDEREÇOS PARA CONTATOS

EMCAPA-FEAC

EMCAPA—Fazenda Experimental de Alfredo Chaves
29.340- Alfredo Chaves-ES
Telefone: (027) 269.1375

EMCAPA-EEBN

Estação Experimental de Bananal do Norte
Rod. Pacotuba-Burarama, Km 2,5
29.300 - Pacotuba - Cachoeiro de Itapemirim-ES
Telefone: PS 8 (Pacotuba)

EMCAPA — Sede

Empresa Capixaba de Pesquisa Agropecuária-EMCAPA
Rua Alberto de Oliveira Santos, 42 - 9º andar
Caixa Postal 391 - 29.000 - Vitória-ES
Telefone: (027) 222.3188 - Telex: 27.2821

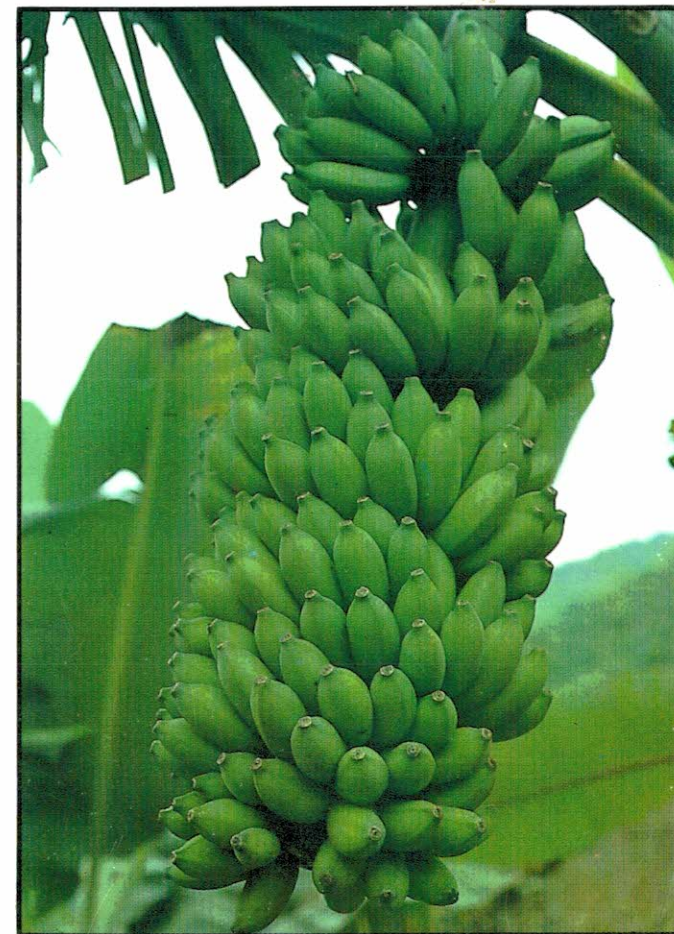
X DOCUMENTOS N.º 49 - ISSN N.º 0101-8949
EDITOR — CDD/EMCAPA
Tiragem: 2.000 exemplares
Vitória/Julho/88

Fotos: Carlos Seidel



Empresa Capixaba de Pesquisa Agropecuária
Vinculada à Secretaria de Estado da Agricultura

BANANA 'MYSORE'



Uma alternativa para
o bananicultor capixaba

No Estado do Espírito Santo predomina o cultivo da bananeira 'Prata', concentrado nos municípios de Rio Novo do Sul, Iconha, Alfredo Chaves, Anchieta, Guarapari, Viana, Cariacica, Santa Leopoldina, Fundão e Ibirajú. A partir de 1978 vem ocorrendo redução da área cultivada com banana 'Prata', em função da incidência do mal-do-panamá, o que trouxe preocupação para a EMCAPA, tendo em vista a grande importância sócio-econômica da cultura para aqueles municípios.

Identificado este problema, a EMCAPA introduziu e estudou clones e cultivares, com o objetivo de obter materiais com características agronômicas desejáveis e resistentes ao mal-do-panamá. Entre elas, a 'Mysore', introduzida pela EMCAPA em 1980, com mudas trazidas de São Paulo e, posteriormente, da Bahia e Minas Gerais.

CARACTERIZAÇÃO

A banana 'Mysore' é reconhecida pela coloração arroxeadada do pecíolo e nervura central das folhas. Nos resultados experimentais, com colheita de plantas em vários ciclos, verificou-se a produção de cachos compactos, apresentando, em média, 13 pencas, 201 frutos e peso de 16,5 quilos. Os frutos têm formato semelhante ao da banana 'Maçã', devendo ser consumidos bem maduros, ou seja, quando totalmente amarelos, inclusive o pedúnculo.



RECOMENDAÇÃO

Os resultados alcançados pela EMCAPA, considerando produtividade e resistência ao mal-do-panamá e ao mal-de-sigatoca, possibilitam recomendar a cv. Mysore como alternativa de plantio para a região produtora de banana do Espírito Santo, principalmente nas áreas onde a banana 'Prata' está sendo eliminada.

Estes resultados foram obtidos utilizando-se as técnicas culturais recomendadas para a bananeira 'Prata' no Estado do Espírito Santo.

PRODUÇÃO DE MUDAS

Para atender ao bananicultor capixaba, a EMCAPA está executando um programa de produção de mudas da cv. Mysore, cuja meta, para 1988, prevê um total de 6.000 mudas.

Para isso, vem utilizando diferentes técnicas especiais de multiplicação como cultura de tecidos, multiplicação rápida e multiplicação acelerada, respectivamente na Estação Experimental Mendes da Fonseca, Fazenda Experimental de Alfredo Chaves e Fazenda Experimental de Cafundó.

