



- Tenha cuidado para não machucar os frutos após a colheita, até a chegada à casa de embalagem.
- Realize a toalete dos cachos e pencas de acordo com a demanda do mercado.
- Evite tombos das pencas retiradas dos cachos.
- Embale cuidadosamente evitando a compressão das pencas.
- Transporte adequadamente as caixas contendo as pencas.
- A casa de embalagem deve ser em local próximo aos bananeais, com tanque de lavagem, área de embalagem, balança e câmara de climatização.

#### **DICA GERAL**

- Procure sempre ajuda de profissionais da área agrícola.



#### **Equipe de elaboração e organização da Embrapa:**

Joyce Maria Guimarães Monteiro

Ana Lucia Borges

Marcos José de Oliveira Fonseca

Alba Leonor da Silva Martins

Elaine Cristina Cardoso Fidalgo

Aline Pacobayba de Oliveira

Eliane de Paula Clemente Almeida

Azeneth Eufrausino Schuler

Ademir Fontana

#### **Apoio:**

Emater Rio – Escritório Cachoeiras de Macacu  
Associação de Lavradores e Amigos de Faraó-  
ALAF

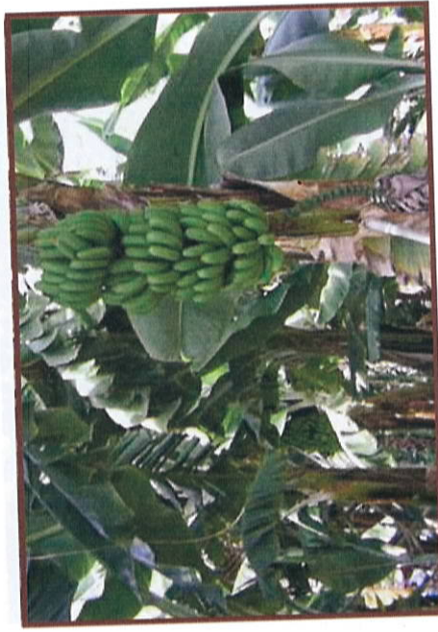
Produtores rurais: Sr. Roberto Ferrati e Sr.  
Valzinho



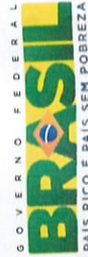
Edição: NCO/2013  
Tragem: 200

# **Boas Práticas Agrícolas para a Cultura da Banana**

## **Dia de Campo Comunidade de Faraó Cachoeiras de Macacu, RJ 18 de Setembro de 2013**



Embrapa Solos  
Rua Jardim Botânico, 1.024 - Jardim Botânico  
Rio de Janeiro, RJ - Brasil - CEP 22460-000  
Tel.: (021) 2179 4500 - Fax: (021) 2274 5291  
<http://www.cnps.embrapa.br>



Ministério da  
Agricultura, Pecuária  
e Abastecimento



Solos

## PREPARO DO SOLO

- Escolha a área para implantação do bananal – solos drenados e adequados à bananeira.
- Faça análise química do solo.
- Faça a correção da acidez, se houver necessidade.
- Faça adubação.
- Prepare o solo para o plantio utilizando covas e sucos com espaçamento correto entre plantas.
- Prepare o solo utilizando técnicas de conservação do solo e água, como curvas de nível.

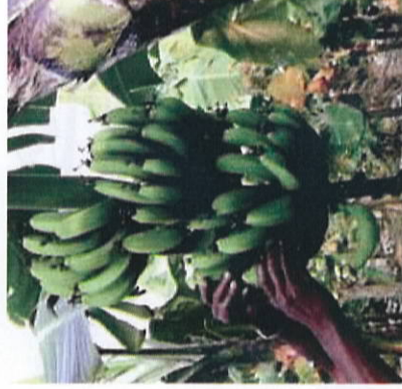


## PLANTIO

- Utilize variedades resistentes a pragas e doenças e aceitas no mercado.
- Escolha mudas saudáveis para plantio.
- Evite o plantio na época das chuvas.
- Faça adubação no plantio.
- Faça plantio de leguminosas nas entrelinhas.
- Após o corte das leguminosas, deixe o material sobre o solo.

## PRÁTICAS CULTURAIS

- Capina – retire o mato apenas ao redor da planta e mantenha o mato roçado no restante do bananal.
- Desbaste – retire o excesso de bananeiras mantendo mãe, filho e neto.
- Desfolha – retire folhas velhas, partes de folhas com sintomas de “mal-de-sigatoka” e “cordana”, folhas totalmente amarelas e folhas que deformem ou causem ferimentos aos frutos.
- Adubação de cobertura - em áreas inclinadas aplique o adubo na parte mais elevada do terreno.
- Escoramento e amarrão das plantas – faça quando necessário.
- Faça o ensacamento do cacho para proteger os frutos.
- Utilize os resíduos de pseudocaule de bananeira sadia para cobrir o solo.



## TRATOS FITOSSANITÁRIOS

- Não utilize mudas contaminadas.
- Tenha cuidado com o solo, equipamentos e utensílios contaminados.

- Para evitar a Sigatoka-amarela utilize variedades resistentes.
- Para reduzir a ocorrência em variedades suscetíveis faça capina, desbaste e desfolha adequadamente.
- Para evitar o mal-do-Panamá: não plante em área onde a doença já ocorreu. A correção da acidez do solo e manutenção das plantas bem adubadas podem retardar o aparecimento do mal-do-Panamá.
- Para evitar nematóides e a broca do rizoma pode-se usar plantas iscas como o plantio da alfafa, do quiabo, do coentro, do rabanete ou crotalária entre as bananeiras.



## COLHEITA

- Elimine o coração.
- Elimine a última penca da bananeira.
- Despistilagem - retire os restos florais.
- Corte o pseudocaule rente ao solo após a colheita.
- Tenha cuidado para não danificar o fruto na colheita.

## PÓS COLHEITA

- Faça a limpeza nas instalações, equipamentos e utensílios.