

República Federativa do Brasil

Presidente
Fernando Henrique Cardoso

Ministro da Agricultura, do Abastecimento e da Reforma Agrária
José Eduardo de Andrade Vieira

Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA

Presidente
Alberto Duque Portugal

Diretores
José Roberto Rodrigues Peres
Elza Ângela Battaglia Brito da Cunha
Dante Daniel Giacomelli Scolari

Centro de Pesquisa Agroflorestal do Amapá - CPAF/Amapá

Emanuel da Silva Cavalcante - Chefe Geral
Robério Aleixo Anselmo Nobre - Chefe Adjunto de Apoio Técnico
Mário Alves de Macedo - Chefe Adjunto de Apoio Administrativo

COMO
PLANTAR CUPUAÇU

Nagib Jorge Melém Junior
Jorge Federico Orellana Segovia

Exemplares desta publicação podem ser solicitados à:
EMBRAPA - CPAF-Amapá

Rod. Juscelino Kubitschek, Km 05
CEP 68902-280 Macapá-AP
Telefone (096) 241 1551 Fax (096) 241 1480
Telex 962399
Caixa Postal 10
Tiragem: 100 exemplares

Revisores Técnicos:

Aderaldo Batista Gazel Filho - Eng. Agr. M.Sc.
Robério Aleixo Anselmo Nobre - Meteorologista

Coordenação: Área de Difusão e Transferência de Tecnologia do
CPAF- Amapá

Impressão: Serviço de Apoio as Micro e Pequenas
Empresas no Amapá-SEBRAE
Acordo de Parceria e Cooperação Técnico/Financeiro
SEBRAE-AP/EMBRAPA-AP

Melém Junior, N. J.; Segovia, J. F. O. Como Plantar Acerola. Macapá:
EMBRAPA - CPAF - Amapá, 1996. 6p. (EMBRAPA- CPAF- Amapá.
EMBRAPA Amapá Informa, 01).

1. Cupuaçu - plantio. 2. Cupuaçu - cultivo. I. Segovia, J.F.O. II. EMBRAPA.
Centro de Pesquisa Agroflorestal do Amapá. (Macapá, AP).
III. Título. IV. Série.

APRESENTAÇÃO

"EMBRAPA AMAPÁ INFORMA" é uma série que o Centro de Pesquisa Agroflorestal do Amapá - CPAF/Amapá coloca à disposição da sociedade, com o objetivo de informar sobre as Tecnologias, Serviços e Produtos (TSP) gerados pela EMBRAPA, para o desenvolvimento agropecuário.

Neste número são encontradas instruções práticas para o plantio de cupuaçu.

MISSÃO

*" GERAR, PROMOVER E TRANSFERIR
CONHECIMENTO, TECNOLOGIA PARA O
DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL DOS SEGMENTOS
AGROPECUÁRIO, AGROINDUSTRIAL E FLORESTAL
EM BENEFÍCIO DA SOCIEDADE"*

FORMAÇÃO DE MUDAS

O preparo das mudas de cupuaçu deve ser realizado selecionando-se plantas matrizes sadias, com frutos grandes. Após a retirada da polpa, as sementes são semeadas em solo arenoso, afogado com enxada. Este semeio pode ser feito à sombra de uma árvore. Entre 45 e 90 dias as plantas apresentam 4 a 6 folhas. Faz, então, o arranquio das mudas com o auxílio de uma pá. As mudas podem ser transportadas de raiz nua (sem torrão), e são transportadas até o campo em paneiros.

SOMBREAMENTO

O cupuaçuzeiro é uma planta que necessita de sombra quando novo. O sombreamento em cultivo solteiro é feito com folhas de palmeiras regionais, como buriti, inajá, açai ou outras. O sombreamento quando se utiliza capoeiras, é feito abrindo-se picadas de 2 metros de largura, plantando-se as mudas no centro da mesma.

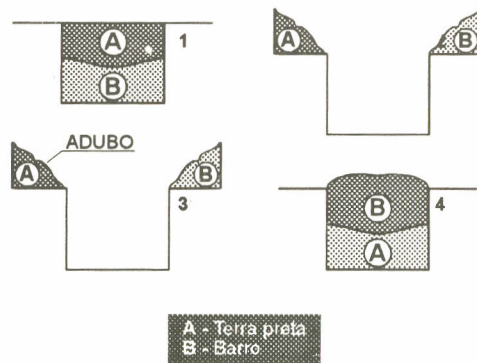
O sombreamento também pode ser conseguido consorciando-se cupuaçu com a cultura da mandioca.

PREPARO DAS COVAS

Fazer a abertura das covas, pelo menos 30 dias antes do plantio, da seguinte maneira:

1. Fazer a cova com 40cm de boca e 40cm de fundo;
2. Separar a camada mais superficial de terra preta (A) da camada barrenta (B);
3. Misturar os adubos recomendados com a terra preta de cima e;
4. Encher a cova, primeiramente com esta mistura (adubo+terra preta) e, após misturar a outra metade do adubo com a terra amarela do fundo, completar a cova (Fig.1).

Figura 1 - Abertura de covas



OBSERVAÇÃO:

O colo das plantas deve ser posicionado 5 cm abaixo do nível do solo, de forma que o enraizamento não fique tão superficial no verão e criando neste espaço um retentor de umidade (água). Este procedimento contribui para diminuir a mortalidade em caso de seca prolongada.

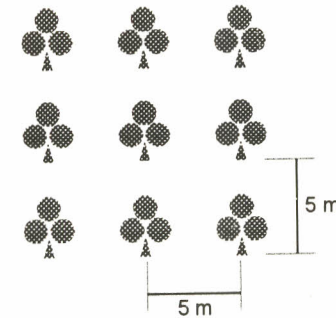
Para mais informações técnicas procure a EMBRAPA Amapá

ÉPOCA DE PLANTIO

Para a planta de cupuaçu, na nossa região, a época ideal para plantio é no início das chuvas (janeiro e fevereiro).

DISTÂNCIA ENTRE AS PLANTAS

O espaçamento adequado para as plantas de cupuaçu, na região, é de 3 em 3 metros.



OBSERVAÇÃO:

Este espaçamento reduzido é para compensar a baixa produção por planta nos primeiros anos. Deve-se realizar raleamento de plantas a partir do quarto ou quinto ano, deixando as plantas no espaçamento 6m x 6m.

Para mais informações técnicas procure a EMBRAPA Amapá

ADUBAÇÃO DE COVAS

- 1 quilo de calcário dolomítico;
- 250 gramas de superfosfato triplo;
- 15 litros de esterco de curral ou 5 litros de cama de aviário.

TRANSPLANTE

Para o cupuaçuzeiro, a época ideal para transplante é no início das chuvas (fevereiro/março), o que vai ajudar as plantas a suportarem melhor a época de estiagem.

Devem ser transplantadas 3 a 4 mudas por cova, o que auxilia a formar um microclima que favorece a retenção de umidade na terra, permitindo maior desenvolvimento e sobrevivência das mudas no verão.

ADUBAÇÃO DE COBERTURA

Quarenta dias após o plantio espalhar ao redor das plantas os seguintes adubos:

- 15 gramas de cloreto de potássio;
- 30 gramas de sulfato de amônio;

Repetir esta mesma adubação no final do mês de maio.

Para mais informações técnicas procure a EMBRAPA Amapá

MISSÃO DO SEBRAE/AP

Estimular, orientar e defender os interesses das MPE's do Estado, através da disseminação de informações, capacitação e fomento, proporcionando o crescimento sócio-econômico, tornando-a mais competitiva, primando sempre pela excelência e satisfação do cliente interno e externo.

ENDEREÇOS:

SEBRAE NO AMAPÁ
Av. Gal. Rondon, 577 - Julião Ramos
68900-090 - Tel.: (096) 222-3944
Fax: (096) 222-3552

BALCÃO SEBRAE
Av. Iracema Carvão Nunes, 267 - Centro
68906-300 - Tel.: (096) 223-6585 - R. 27
Fax: (096) 223-3207

BALCÃO SEBRAE BANCO DO BRASIL
Rua Independência s/n - Centro
68900-090 - Fone/Fax.: (096) 223-7038

BALCÃO SEBRAE SANTANA
Av. Santana, s/n (altos do B. do Brasil) - Centro
68.925-000 - Fone: (096) 281-2475