

Veículo <i>http://www.alaea.org.br</i>		Data <i>19/12/07</i>		Quadrante	
Página		Fonte <i>Alaea</i>		<input type="checkbox"/> Dirigente <input type="checkbox"/> Pesquisador <input type="checkbox"/> Sem citação <input type="checkbox"/> Chefe <input type="checkbox"/> Outros empregados	
Composição gráfica		<input type="checkbox"/> 02 elementos gráficos <input type="checkbox"/> 03 elementos gráficos		<input type="checkbox"/> 04 elementos <input type="checkbox"/> 05 ou mais elementos	
<input type="checkbox"/> Somente texto		<input type="checkbox"/> Crônica <input type="checkbox"/> Entrevista <input type="checkbox"/> Carta ao Leitor		<input type="checkbox"/> Nota Informativa <input type="checkbox"/> Nota Opinativa	
<input type="checkbox"/> Artigo <input type="checkbox"/> Editorial		<input type="checkbox"/> Notícia <input type="checkbox"/> Reportagem		Presença do nome <input type="checkbox"/> Capa <input type="checkbox"/> Manchete <input type="checkbox"/> Título	
				<input type="checkbox"/> Citação <input type="checkbox"/> Destaque no Texto <input type="checkbox"/> Rodapé/Legenda	




**Associação dos Engenheiros Agrônomos do Estado do Amazonas**

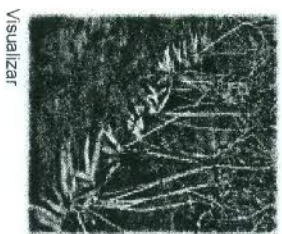
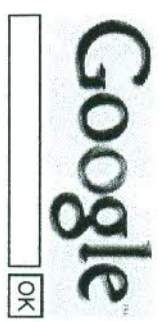


Inicio | A Entidade | Estatuto | Notícias | Eventos | Diretoria | Palavra do presidente | Links | Contato | Associe-se

Hoje  
Terça-feira, 11 de dezembro de 2007.  
Horário local

9:35:40

Pesquisa



Visualizar

**Notícias**  
**AIPIM MANTEIGA É MACAXEIRA RECOMENDADA PARA O AMAZONAS**

Quarta-feira, 10 de novembro de 2007.

Miguel Costa Dias

- Uma macaxeira amarela, macia e saborosa, a aipim manteiga, não apresenta fapos, tem sabor adocicado e a textura da massa cozida é fina, características desejáveis para a produção de bolos, sequinhos, rholques e purês. Com todas essas vantagens, os produtores rurais poderão obter bons lucros plantando essa nova variedade, que a Embrapa Amazônia Ocidental recomendou para o Estado do Amazonas.

O programa de melhoramento da mandioca da Embrapa tem como finalidade básica o desenvolvimento e a avaliação de espécies adaptadas aos ecossistemas do Tropicó Umidado da Amazônia e que atendam às demandas do mercado consumidor. Para isso, utilizam-se técnicas de avaliação de materiais regionais e locais e, ao mesmo tempo, introdução, seleção e avaliação de tipos locais de mandioca e de outras regiões.

A aipim manteiga é originária do Banco Ativo de Germoplasma (coleção de várias espécies de mandioca) da Embrapa Mandioca e Fruticultura Tropical, situada na Bahia, que recomenda o seu plantio para o Estado do Amazonas.

A macaxeira, conhecida também como mandioca mansa, doce, de mesa ou aipim, é bastante cultivada no Estado do Amazonas. Apesar das peculiaridades dos ecossistemas, participa de forma significativa nos diversos sistemas de produção, quer isoladamente, em cultivos de fundo de quintal, ou em consórcio com outras culturas.

Diferencia-se da mandioca brava por apresentar baixos teores de ácido cianídrico (HCN) na polpa crua de raízes

Aipim manteiga e macaxeira ...  
2007 SP-S8552

CPAA-18478-1





Envie esta notícia para um amigo por e-mail

Veículo http://www.acea.org.br Data 11/12/07

Página \_\_\_\_\_ Fonte Citada  Sem citação  Dirigente  Pesquisador  Outros empregados

Composição gráfica  02 elementos gráficos  04 elementos  Semente texto  03 elementos gráficos  05 ou mais elementos

Gênero  Artigo  Crônica  Editorial  Entrevista  Carta ao Leitor  Nota Informativa  Nota Opinativa  Notícia  Reportagem

Presença do nome  Capa  Citação  Manchete  Destaque no Texto  Título  Rodapé/Legenda

Quadrante

A	B
D	E

frescas, geralmente abaixo de 50 mg/kg de polpa. Esses teores varíam de acordo com a variedade, idade e época de colheita e condições ambientais.

A mandioca desempenha importante papel entre as culturas economicamente exploradas na Região e, em particular, no Estado do Amazonas. Situa-se em primeiro lugar em área cultivada no Estado, em torno de 92 mil hectares, é responsável pela principal fonte de alimentação energética do amazonense e representa importante opção de desenvolvimento agroindustrial. O consumo per capita é acima de 58 quilos por ano de farinha.

Miguel Costa Dias é engenheiro agrônomo e pesquisador da Embrapa Amazônia Ocidental

**Veja também:**

- 10/12/2007 - TÉCNICA DA EMBRAPA DIMINUI USO DE FUNGICIDAS NOS BANANAIS
  - 10/12/2007 - EMBRAPA DESENVOLVE AÇÕES DE PESQUISA EM ÁREA RURAL DE MANAUS
  - 07/12/2007 - AMAZONAS ASSINA CONVENIO PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA E EXTENSÃO RURAL
  - 07/12/2007 - CONTROLE SANITÁRIO BRASILEIRO É RUIM
  - 07/12/2007 - RELATÓRIO ALERTA PARA A DESTRUIÇÃO DE 60% DA AMAZÔNIA ATÉ 2030
  - 07/12/2007 - NENHUM ESTADO DO BRASIL ESTÁ PREPARADO PARA ENFRENTAR DOENÇAS EM AVES
- COM EFICIÊNCIA
- 03/12/2007 - CITROS TRANSGÊNICOS AGUARDAM PARECER DA CTNBIO
  - 03/12/2007 - INCRA DIZ QUE PAÍS NÃO TEM CONTROLE DE TERRAS DE ESTRANGEIROS NO BRASIL
  - 03/12/2007 - ALIMENTOS FUNCIONAIS, UMA NOVA ÁREA PARA PESQUISA

© copyright 2006 - 2007. Todos os direitos reservados - DTI / CREA-AM