



pesquisar...



Login

Nome

Senha

Lembre-se de mim

Entrar

Esqueceu sua senha? Assine-já!

- Início
- Conteúdo Aberto
- Agentes do Setor
- Editorial
- Mandioca via e-mail
- Coluna Abam
- Coluna Cepa
- Coluna Conab
- Classificados
- Livros e Publicações
- Receitas
- Eventos
- Links
- Conteúdo Exclusivo
- Mandioca em Foco
- Notícias
- Mandioca na Semana
- Balço Hídrico
- Cotações
- Estatísticas
- Mapas
- Artigos
- Teses e Dissertações
-
- Assinatura
-
- Apresentação
- Anuncie
- Equipe
- Contato
-
- Admin
- Intranet

Desenvolvido por



Parceria



Apoio



Dia de campo sobre o cultivo de mandioca em Capitão Poço, Pará

04/02/2010

No dia 30 de janeiro ocorreu um movimentado dia de campo sobre o cultivo de mandioca em Capitão-Poço com a participação de 44 pessoas, entre agricultores familiares e técnicos do município e de Garrafão do Norte e Ourém, no Nordeste Paraense. O evento foi uma iniciativa da Agrofeq, Embrapa Amazônia Oriental e Prefeitura Municipal de Capitão Poço.

Participaram agricultores das comunidades de Jacarim, Cutuvelo e Boa Esperança, todos plantadores de mandioca e ansiosos em participarem como fornecedores de raiz de mandioca para a Agrofeq, que deverá instalar em breve uma fecularia no município de Capitão Poço, com capacidade para processar 200 toneladas diárias de raiz.

Na abertura do evento, diversas autoridades locais se manifestaram reconhecendo a importância da futura fecularia, para a geração de emprego e renda da população e consequentemente desenvolvimento municipal. O secretário municipal de agricultura de Capitão Poço, Sr. Genival Ezequias de Aquino, reiterou que "esse deve ser um dos mais importantes projetos para o município, por ser focado no agricultor familiar". O representante da Agrofeq, o Economista Edmilson Macedo Campos (Figura 1) disse que "o projeto está em fase de análise final no Banco da Amazônia e deve ter sua aprovação até final de fevereiro de 2010".



Fig 1. Edmilson Macedo Campos da Agrofeq.



Fig 2. Agricultores que participaram do dia de campo.

Os agricultores (Figura 2) tiveram a oportunidade de conhecer no dia de campo os processos de preparo de área para cultivo da mandioca em Roça Sem Fogo e a técnica de manejo da cultura denominada de Trio da Produtividade na Cultura da Mandioca, apresentados pelos técnicos da Embrapa Amazônia Oriental Raimundo Nonato Brabo Alves e Moisés de Souza Modesto Júnior. O processo de Roça Sem Fogo surpreendeu muitos agricultores que estavam ansiosos para tomar conhecimento do método. "Estou curioso para ver como é essa Roça Sem Fogo", disse Gilvam Benedito, representante da UGT-Pará.

A Roça Sem Fogo consiste no preparo de área com corte da vegetação da capoeira rente ao solo, seguido do inventário das espécies de valor econômico como fruteiras e essências florestais para preservação no roçado e posterior retirada do material lenhoso e picotamento da vegetação na superfície do solo, para o plantio da maniva-semente seguindo as orientações do Trio da Produtividade da Mandioca.

Com relação ao Trio da Produtividade os agricultores aprenderam o passo-a-passo da técnica que envolve a seleção de manivas-semente, plantio no espaçamento de 1m x 1m e maior atenção às capinas, que devem ser concentradas nos primeiros 150 dias de cultivo (Figura 3). "Eu estava ficando velho e não imaginava que ainda tinha que aprender a plantar mandioca", manifestou-se o "Pernambuco" conhecido líder da comunidade de Jacarim



Fig. 3. Demonstração do Trio da Produtividade.



Fig 4. Demonstração dos custos de produção.

Este dia de campo foi uma iniciativa da Agrofeq que preocupada com a capacitação dos agricultores de mandioca, futuros fornecedores de matéria prima de sua fecularia, fez uma parceria com a Embrapa Amazônia Oriental para o treinamento e melhoria dos sistemas de cultivo dos agricultores familiares do Nordeste Paraense.

Belém, 02 de fevereiro de 2010



Raimundo Nonato Brabo Alves (Eng. Agrônomo, M.Sc. em Agronomia, Pesquisador da Embrapa Amazônia Oriental. E-mail: brabo@cpatu.embrapa.br)

Moisés de Souza Modesto Júnior (Eng. Agrônomo, Especialista em Marketing e Agronegócio, Analista da Embrapa Amazônia Oriental. E-mail: moises@cpatu.embrapa.br)

© 2009 Natural Comunicação S/S Ltda. Todos os direitos reservados.
Avenida Newton Prado, 2048. Centro. Cep 13.631-040. Pirassununga/SP
Tel: 19 3562-2847 Email: mandioca@mandioca.agr.br