WORKSHOP REDE DE TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA PARA AGRICULTORES FAMILIARES NA AMAZONIA

Unidade: Embrapa Roraima

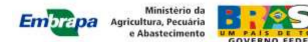
Admar Bezerra Alves-PA 3

Ramayana Braga-PA 2

Dalton Shuengber-PA 3

Paulo Emílio-PA 3

Manaus-AM, 18 e 19 de novembro de 2008



Atividades e experiências da Unidade

- Implantação de unidade demonstrativa de banana
- Implantação de viveiro de cupuaçú
- Implantação de viveiro de mandioca em área de produtor
- Distribuição de mudas de banana para assentados da reforma agrária(Nova Amazônia). Atendimento de 85 produtores





Atividades e experiências da Unidade

- Seleção de produtores para trabalho com mandioca (Cooperfar)
- Organização dos produtores para produção de mudas de mandioca e beneficiamento da produção(Centro de Difusão Tecnológica).
 Benefício direto a 25 produtores



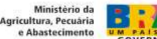
Problemas Identificados na Execução do Projeto

- Sistema de ater deficiente(instável e poucos extensionistas)
- Mudas com problema de qualidade e incerteza(cupuaçú e banana)
- Falta de recursos para despesas com irrigação(cupuaçú)

Problemas Identificados na Execução do Projeto

- Baixo nível de organização dos produtores
- Baixo nível de envolvimento interno(interação) dos responsáveis por atividades na Unidade
- Resistência a adoção de cultivares (banana)



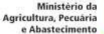




Aspectos Positivos no Processo

Parceiros externos:

- > Sebrae-RR
- > Prefeitura Municipal do Cantá
- ➤ Secretaria Estadual de Agricultura Pecuária e Abastecimento
- Cooperativa de produtores de mandioca do Município de Cantá





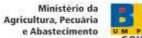
Registro Fotográfico





Registro Fotográfico







Obrigado.

Admar Bezerra Alves

Supervisor da àrea de Comunicação e Negócios Embrapa Roraima admar@cpafrr.embrapa.br



