

ROTEIRO DRP – TERRITÓRIO CENTRO-SUL DE SERGIPE (MDA) (3)

COMUNIDADE: *Povoado Mato Grosso*

MUNICÍPIO: *Estância*

DATA: *08/05/2008* COORDENADAS(GPS): *11°07,962'lat. e 37°25,967'long.*

Membros da Equipe realizadora: *Abeaci, Edmar e Eduardo.*

Oportunidade de melhoria do processo DRP: *Sem destaque.*

Limitações: 1. Assistência técnica. 2. Uso de defensivos. 3. Produtividades baixas, 4. Comercialização, 5. Estradas precárias. 6. Ortézia em citrus.

Potencialidade: 1. Fertilidade do solo. 2. Criação (gado). 3. Ampliação das áreas de cultura (bom estoque de terras). 4. Bom clima para ações de cooperativismo/associativismo, 5. Algumas práticas agrícolas de consórcio.

Principais culturas: laranja - mandioca - maracujá - mamão e abacaxi.

1) Informações gerais

População: *160 pessoas*

Número de famílias na comunidade: *49 (39 são só de mão-de-obra da família; 05 é empregadora e 05 emprega-se).*

Número de pessoas na família: *03*

Tamanho médio da propriedade: *1,0 a a 150,0 hectares.*

Tendência à fragmentação: *Não detectado.*

Histórico da comunidade: *Comunidade criada em 1960.*

Histórico de exploração: *Desmatamento- citrus- mandioca - maracujá - abacaxi.*

Infraestrutura

Igreja: *Sim. Evangélica.*

Agroindústria: *Não.*

Ensino: *Não. Crianças estudam no Povoado vizinho.*

Saúde: *Não (médico uma vez por mês).*

Comércio: *Sim. Um pequeno comércio. Secos e molhados.*

Estradas: *Sim. Precárias.*

Eletricidade: *Sim.*

Nutrição e saúde:

Intoxicações: *Não*

Questão da água:

Existe tendência à diminuição da água pluvial e fluvial? *Não constatado.*

2) Quais os três principais problemas vivenciados pelos agricultores?

2.1. Assistência técnica.

2.2. Produtividades baixas.

2.3. Comercialização.

Comercialização:

Destino da produção: *Vários (Atravessadores. Indústria. Feiras livres).*

Formas de pagamento: *À vista.*

Compradores e vendedores: *Atravessadores e feiras livres.*

3) Descrição do sistema de produção:

Autoconsumo.

Culturas: *Mandioca: 50%; Milho: 90%; Laranja: 20%; Feijão: 100%.*

Criações de animais: *10%.*

Mercado:

Distribuição espacial e temporal dos cultivos e das criações.

Seqüência e consórcios de cultivos: *Milho, mandioca e laranja.*

Racionalidade do sistema durante o ano (produção autoconsumo x produção comercial): *Bom.*

Distribuição de mão-de-obra durante o ano (familiar interna; picos de mão-de-obra; contratação): *Sem destaque.*

Crédito rural? *Pronaf.*

Croquis do sistema de produção (mapa da propriedade):

Anexo.

4) Base técnica de produção

Insumos (quais: quantidade recomendada x custos): *NPK recomendações com base nos aspectos visuais das lavouras.*

Empregos (onde?): *Ruim: jovens sem oportunidade. Poucas oportunidades na área do entorno.*

Equipamentos: *Não tem. Tratores da Prefeitura e aluguel de particulares (preço: R\$ 45,00 a 60,00/hora)*

Como e quando foram adquiridos?

Importância relativa:

Manutenção:

Evolução da produtividade: *Baixa. Tendência de decréscimo.*

5) Solo (caminhada transversal): *Argisolo amarelo. Relevo ondulado a fortemente ondulado.*

Erosão: *Pouca, ainda. Tendência a piorar.*

Compactação ("apilado"): *Ainda não.*

Peso de cada item acima na degradação do solo: *Sem destaque.*

Causas principais da degradação do solo: *Tecnologia de produção tipo "revolução verde".*

6) Pragas e doenças:

É realmente uma questão crucial? *Não, ainda.*

Principais pragas e doenças: *Ortézia, amarelinho, Ácaros.*

Causas principais: *Na se sabe.*

Evolução da infestação x utilização dos agrotóxicos: *Sem destaque.*

Problemas de sanidade animal: *Mosca do chifre, carrapato e morcego.*

7) Práticas diferenciadas (conservacionistas): *Preocupação em implantar espécies florestais.*

8) Áreas de proteção ambiental: *Sim. Têm 140 tarefas de mata nativa e estão implantando uma área com genipapo de 100 tarefas.*