# ROTEIRO DRP - TERRITÓRIO CENTRO-SUL DE SERGIPE (MDA) (9)

COMUNIDADE: Povoado Imbé MUNICÍPIO: Umbaúba

DATA: 03/07/2008 COORDENADAS(GPS): 11°22,538'lat.e 37°38,561'long.

Membros da Equipe realizadora: Edmar e Alex.

Oportunidade de melhoria do processo DRP: Sem destaque.

Limitações: 1. Casas populares. 2. Área de lazer (praça, campo de futebol, quadra e parque). 3. Igreja. 4. Calçamento. 5. Coleta de lixo. 6. Água tratada e encanada. 7. Transporte escolar (com regularidade). 8. Capacitação para artesanato (corte e costura e pintura). 9. Capacitação para os jovens (cursos técnicos). 10. Posto de saúde. 11. Segurança pública. 12. Iluminação pública. 13. Assistência técnica. 14. Lavanderia pública. 15. Pragas dos sistemas de produção (principalmente ortézia em citrus). 16. Crédito agrícola (carência pertinente). 17. Casa de farinha. 18. Valor dos insumos agrícolas. 19. Não conservação de estradas. 20. Equipamentos para a sede da associação. 21. Ausência absoluta de reserva florestal. 22. Nascentes desprotegidas.

**Potencialidade**: 1. Água abundante e de boa qualidade no entorno. 2. Proximidade da cidade e rodovia federal (BR-101). 3. Desempenho da citricultura. 4. Associação de moradores com credibilidade e prestígio. 5. Escola ( $1^{\alpha}$  a  $4^{\alpha}$ ).

## 1) Informações gerais

População: 300

Número de famílias na comunidade: 85 Número de pessoas na família: 3,5

Tamanho médio da propriedade: 10,0 tarefas (tipo agrovila).

Tendência à fragmentação: Sim

Histórico da comunidade: *Muito antiga*. *Origem na exploração de floresta para madeira*.

Histórico de exploração: Madeira.

### Infraestrutura

Igreja: *Não.* Agroindústria: *Não.* Ensino: *Sim.* Saúde: *Não.* Comércio: *Não.* Estradas: *Carente.* Eletricidade: *Sim.* 

#### Nutrição e saúde:

Intoxicações: *Não* 

Questão da água:

Existe tendência à diminuição da água pluvial e fluvial? Sim

- 2) Quais os três principais problemas vivenciados pelos agricultores?
  - 2.1. Assistência técnica.
  - 2.2. Doenças e pragas.
  - 2.3. Valores muito altos dos insumos agrícolas.

Comercialização: deficiente.

Destino da produção: Atravessadores.

Formas de pagamento: *Complicado muitas vezes.* Compradores e vendedores: *Atravessadores*.

3) Descrição do sistema de produção: Citrus, mandioca, milho, feijão, maracujá (principalmente).

Autoconsumo.

Culturas: Mandioca: 95%; e Feijão: 100%.

Criações de animais: 90%.

Mercado:

Distribuição espacial e temporal dos cultivos e das criações.

Sequência e consórcios de cultivos: Sem destaque

Racionalidade do sistema durante o ano (produção

autoconsumo x produção comercial): Sem destaque..

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

Crédito rural? Inexistente.

Croquis do sistema de produção (mapa da propriedade):

#### Anexo.

4) Base técnica de produção

preço.

Insumos (quais: quantidade recomendada x custos): *Fora de acesso pelo* 

Empregos (onde?): Sem destaque.

Equipamentos: Não.

Como e quando foram adquiridos? Não.

Importância relativa:

Manutenção:

Evolução da produtividade: *Tendência de decréscimo sem o emprego de conhecimentos pertinentes*.

5) Solo (caminhada transversal): Argisolo acinzentado. Relevo suave.

Erosão: Pouca, ainda. Tendência a piorar.

Compactação ("apilado"): 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? Sim.

Principais pragas e doenças: Ortézia.

Causas principais: -

Evolução da infestação x utilização dos agrotóxicos: Sem destaque.

Problemas de sanidade animal: Sem destaque.

- 7) Práticas diferenciadas (conservacionistas): O agricultor Ivanio Cruz dos Santos adota procedimentos diferenciados, com adubação orgânica em citrus. Clodoaldo Alves de Araújo tem uma visão crítica interessante da prática agrícola.
- 8) Áreas de proteção ambiental: *Comunidade totalmente desprovida de reserva florestal*.