

ROTEIRO DRP – TERRITÓRIO CENTRO-SUL DE SERGIPE (MDA) (16)

COMUNIDADE: *Colônia Boa Vista* MUNICÍPIO: *Indiaroba*

DATA: **13/10/2008** COORDENADAS(GPS): **11°26,427' lat.** e **37°31,818' long.**

Membros da Equipe realizadora: **Edmar e Laudinete.**

Culturas principais: **Laranja, mandioca, maracujá e coco.**

Limitações: 1. Escassez de terras para os filhos adultos. 2. Poluição das águas pela criação de camarão. 3. Desmatamentos pela falta de fiscalização. 4. Estradas mal conservadas. 5. Falta de assistência técnica. 6. Falta de crédito para apicultura e piscicultura. 7. Inadimplência em créditos agrícolas. 8. Inadimplência da Associação Comunitária. 9. Falta de geração de renda e emprego para os jovens. 10. Necessidade de reforma do campo de futebol. 11. Reforma da casa de farinha. 12. Ajustar a altura das caixas d'água. 13. Reativação e reforma do posto de saúde.

Potencialidade: 1. Água abundante. 2. Solo fértil. 3. Escola. 4. Área de reserva florestal coletiva. 5. Citricultura. 6. Pecuária. 7. Potencial para apicultura e piscicultura. 8. Associação. 9. Campo de futebol. 10. Energia. 11. Casa de farinha. 12.

Observação: *De modo geral os lotes viabilizam a auto-sustentação das famílias.*

1) Informações gerais

População: **336**

Número de famílias na comunidade: **56**

Número de pessoas na família: **6**

Tamanho médio da propriedade: **26 tarefas.**

Tendência à fragmentação: **Sim**

Histórico da comunidade: **A Colônia foi criada em 1983.**

Histórico de exploração: **Mata.**

Infraestrutura

Igreja: **Sim.** Agroindústria: **Não.** Ensino: **Básico.** Saúde: **Não.**

Comércio: **Não.** Estradas: **Demandam manutenção.** Eletricidade: **Sim, na agrovila.**

Nutrição e saúde: Intoxicações: **Não.**

Questão da água: **Abundante.**

Existe tendência à diminuição da água pluvial e fluvial? **Sim (faltam matas ciliares).**

2) Quais os três principais problemas vivenciados pelos agricultores?

2.1. Crédito.

2.2. Conservação das estradas.

2.3. ATER.

Comercialização: **Funciona bem. O intermediário é uma pessoa de total confiança da comunidade (Gilson Crente)**

Destino da produção: **Feira e intermediário.**

Formas de pagamento: **À vista.**

Compradores e vendedores: **Sem destaque.**

- 3) Descrição do sistema de produção: **Citrus em consórcio com maracujá e outras culturas.**

Autoconsumo.

Culturas: **Sem destaque.**

Mercado: **Sem destaque.**

Distribuição espacial e temporal dos cultivos e das criações.

Seqüência 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): **Sem destaque.**

Crédito rural? **Precisa-se melhorar o acesso para apicultura e piscicultura.**

- 4) Base técnica de produção

Insumos (quais: quantidade recomendada x custos): **Auto recomendação, sem análise de solo. Preço atual trona inacessível.**

Empregos (onde?): **Nas propriedades do entorno e nas cidades vizinhas e Aracaju. Um percentual significativo vive da produção da terra.**

Equipamentos: **Ausentes.**

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 avermelhado. Relevo movimentado.**

Erosão: **Pouca. 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? **Dizem que não.**

Principais pragas e doenças: **Sem destaque.**

Causas principais: **Sem destaque.**

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

Problemas de sanidade animal: **Sem destaque.**

- 7) Práticas diferenciadas (conservacionistas): **Não constatadas.**

- 8) Áreas de proteção ambiental: **Comunidade com uma grande reserva florestal, em torno de 300 tarefas.**