

Projeto: Uso Alternativo de Solos para Produção de Frutos e Peixes Nativos

Entidade Executora: Associação de Produtores Rurais Dom Moacir Grechi, com assessoria técnica do CTA

Local: BR 364 Mun Rio Branco

Bioma: Amazônia

Endereço: Av Epaminondas Jácome 1427 Bairro Cadeia Velha - Rio Branco - Acre – Cep 69908-420

Telefone: 69-2246329

Orçamento total:

US\$	PDA	CONTRAP.	TOTAL
	93.206	42.200	135.406

A questão: Desmatar menos áreas para produzir com alternativas às culturas tradicionais de ciclo curto. Para consumo das famílias e a médio prazo para comercializar

Objetivo geral: Conservação dos recursos naturais renováveis através de sistemas de produção adaptados à região e a fixação do homem no campo, melhorando a qualidade de vida dos associados.

Objetivos específicos:

- Formar 10 sistemas demonstrativos de produção consorciada com espécies perenes
- Construir 4 açudes e 4 viveiros para produção de mudas

Atividades:

- Implantar 10 hectares de SAFs ao longo de um ano, sendo 1 hectare para cada uma das 10 famílias beneficiadas
- Construir 4 açudes e 4 viveiros: limpar as áreas, preparar terreno para barragem, construir estrutura de saída de água e criar os peixes

Principais dificuldades: Planejamento equivocado dos SAFs, problemas com a produção de mudas e com seu plantio tardio, ocasionando muita perda. Barragens com problemas técnicos, havendo rompimento de 2 delas e perda de alevinos

Estratégia de disseminação: Não houve

Resultados:

- 12 hectares de culturas perenes consorciadas, com cultivos anuais e 7 espécies - pupunha, graviola, teca, açaí, abacate, limão, cupuaçu
- 5 açudes com 5,5 hectares de espelho d'água, com capacidade de produção de 15 mil alevinos/ha e 8 viveiros com 13 mil alevinos
- Até julho de 1999 apenas dois açudes povoados
- Produção de 1000 kg de peixe, sendo comercializados 600 kg a R\$2,00/kg
- Fundo rotativo criado com 10% do dinheiro da venda; dinheiro usado para comprar novos alevinos e repovoados açudes
- Plantio de capim e outras mudas sobre as barragens para evitar erosão
- Limpeza de uma fonte de água