

## **GT-Planejamento da Paisagem**

### **Sub-grupo – Alto Paranapanema**

**- Resumo das atividades 2010-2012 -**

#### **Histórico**

Criação no 7º encontro do fórum em março de 2010 à partir da apresentação do banco de dados georreferenciado criado pela TNC.

- **Composição:** Suzano, Eucatex, Lwarcel, Duratex, Compacel, Itapoty e Pró- Muriqui.
- **Objetivo:** Desenvolvimento de projetos em conjunto em áreas prioritárias.
- **Áreas Prioritárias:** Bacia do Santo Ignácio (Cerrado) e adjacências do Parque Carlos Botelho (Mata Atlântica)
- Outras reuniões: 8º encontro e reunião específica realizada em Itatinga.

#### **Resultados:**

- Informações sobre projetos e instituições atuantes nas áreas prioritárias;
- Javali (*Sus scrofa*): identificado como problema comum das empresas atuantes na Bacia do Santo Ignácio:

1. levantamento de informações sobre ações governamentais sobre o controle de populações ferais (Naiara / Suzano) – Em 2010 Secretaria do Estado criou um GT para discutir o assunto e informa que não há procedimento de encaminhamento das demandas;

2. estudo em andamento juntamente com os estudos do Plano de Manejo da RPPN Entre Rios / Suzano;

3. tentativa de elaboração conjunta de projeto para apresentação ao edital do FUNBIO (Juliana / Itapoty).

#### **Dificuldades:**

- Sem coordenação até agosto de 2012 / dificuldade de continuidade;
- Questionável o objetivo de desenvolvimento de projetos conjuntos no âmbito do Fórum;

#### **Proposta de Encaminhamento:**

- Dissolver o grupo
- Concentrar esforços no GT - Biodiversidade

**ANEXO I**

**GT-Planejamento da Paisagem Alto Paranapanema: Relatório do VII FÓRUM FLORESTAL DE SÃO PAULO**, Mogi das Cruzes, 10 e 11 de Março de 2010.

**GRUPO 2  
ALTO PARANAPANEMA**

**Empresas atuantes na região:** Suzano, Eucatex, Lwarcel, Duratex, Compacel

**ONGs:** Itapoty, Pró- Muriqui

Possibilidade de projetos em parceria entre empresas, devido proximidade de áreas de fazendas florestais.

Proposta de áreas prioritárias para desenvolvimento de projetos nos 2 Biomas presentes da região:

**Cerrado > Microbacia Santa Inácio**

Critérios:

- Levantamento dos estudos;
- Avaliação de mapa temático (área comercial / área nativa)

Possibilidades de linhas de trabalho:

- Trabalhar com vizinhos (entorno imediato das fazendas)
- Estabelecimento de corredores entre fazendas de empresas, e entre UCs
- Projetos através de fomentados (Poupança Florestal)
- Promoção da Adequação Ambiental (fomento e áreas próprias)
- Apoio de órgãos Municipais
- Delimitação de FAVC (Florestas de Alto Valor de Conservação)

**Mata Atlântica > áreas adjacentes ao Parque Carlos Botelho**

Critérios:

- Maiores fragmentos em estágio médio e/ou avançado
- Presença do Muriqui (realizar levantamento)
- Potencial para se tornar FAVC
- Possível participação da Fibria.

**Pontos importantes definidos após apresentação dos exercícios:**

- Grupos devem complementar o que fizeram e trazer mais subsídios para a próxima reunião do GT;
- Cada grupo deve definir seu objetivo – onde quer chegar
- Delineamento de plano de ação para área considerada mais prioritária (área piloto) – a ser iniciado na próxima reunião.

## Relato 8º Encontro o Fórum Florestal de São Paulo – Itatinga

### Grupo 2 – Alto Paranapanema Regiões Prioritárias

#### Bacia do Sto Inácio.

- Municípios: Itatinga, Bofete, Pardinho, Angatuba
- Empresas/Projetos

Suzano – Fauna e Flora; Hydrus; Trilhas do Cerrado (Itapoty)

Eucatex – Fauna e Flora (Sta Irene, parceria Biodendrus/Esalq)

Duratex, Compacel??

- UCs

APA (Plano de Manejo em elaboração)

RPPN Suzano (Entre Rios – verificar informação)

- ONGs

Itapoty – Planejamento e adequação ambiental Microbacia Rio dos Veados; Atlas da Cuesta

Floravida – Levantamento de áreas de soltura (verificar informações)

Jatobás

#### Região Carlos Botelho

- Municípios: São Miguel Arcanjo, Pilar do Sul, Capão Bonito, Ribeirão Grande
- Empresas/Projetos

Fibria – Monitoramento de Fauna e Flora; Reman (monitoramento Rec. Hídricos)

Suzano – Monitoramento Fauna e Flora (verificar info.); Hydrus.

Eucatex, Duratex, Nobrecel, Kimberley Klark, International Paper, Grupo Orsa, Klabin

- UCs

Parque Estadual Carlos Botelho

RPPN???

- ONGs – IDEAS, IPE, ECOAR, Pró-Muriqui;

#### AÇÕES POSSÍVEIS

1. Proteção e Manejo de Espécies ameaçadas
2. Melhorias no manejo com foco ambiental
3. Estabelecimento de corredores

#### DEMANDAS PARA AVANÇAR

1. Mapa da Bacia do Santo Inácio (zoom) com: Fazendas (incorporar Eucatex); Fragmentos; Limites da Bacia; UCs (incorporar uso sustentável); localização dos projetos.  
Responsável – TNC
2. Resultados dos Estudos  
Responsável – Empresas
3. Apresentação e discussão do manejo das fazendas de cada empresa



---

FÓRUM FLORESTAL  
DE SÃO PAULO  
**Responsável - Empresas**

### ANEXO III

#### Reunião do GT-Planejamento da Paisagem

#### Sub-grupo – Alto Paranapanema

Itatinga, 31 de agosto de 2010.

#### Apresentação

A reunião foi programada no 8º Fórum Florestal Paulista tendo como pauta a análise de trabalhos já realizados e em andamento na Bacia do Rio Santo Ignácio (Itatinga, Angatuba, Pardinho e Bofete), planejamento de ações e/ou elaboração de projetos conjuntos.

#### Presentes

Juliana Griese – Instituto Itapoty

Naiara Carvalho – Suzano Papel e Celulose

Maria Lucia Dário – Eucatex

#### Análise da localização das Fazendas:

Foram analisados os mapas que estavam disponíveis da Suzano e Eucatex nos quais foi observado que as propriedades das duas empresas são muito próximas e algumas contíguas. Porém não se teve uma visão geral da microbacia, ressaltando a importância de realizarmos esse trabalho com o SIG do DF-SP já montado e com a complementação dos dados da Eucatex.

#### Projeto já realizados e em andamento:

**Suzano** – trabalhos realizados principalmente na Fazenda Entre Rios no fragmento onde é realizado o Projeto Trilhas do Cerrado e que está em processo de regulamentação para se tornar uma RPPN.

Diagnóstico Rápido de Mastofauna

Avaliação ecológica rápida – equipe do Paulo de tarso

Monitoramento de avifauna em andamento com pontos de coleta de dados em toda a fazenda

Caracterização fitofisionômica voltada para o manejo de APP (retirada de exóticas e regeneração)

Projeto Hydros – monitoramento de águas superficiais

**Eucatex** – Muitos projetos já realizados na Fazenda Santa Irene com destaque aos trabalhos com fauna realizados pela equipe do Prof. Luciano Verdade com avifauna e mastofauna (Lucia levou as planilhas com todos os projetos e irá disponibilizar para a próxima reunião)

**Itapoty** – O instituto tem um projeto aprovado pelo Fehidro a ser iniciado ainda este ano na microbacia do Rio dos Veados localizada no Front das Cuestas Basálticas – mapeamento, diagnóstico ambiental e planejamento para adequação ambiental de

**FÓRUM FLORESTAL  
DE SÃO PAULO**

propriedades rurais com foco no estabelecimento de corredores de biodiversidade e estabelecimento de um banco de áreas para recomposição.

Existem também trabalhos da Unesp (monografias de conclusão de curso) realizados em uma Fazenda na bacia – Juliana irá levantar esses trabalhos, a localização da fazenda e disponibiliza-los para o banco de dados.

**Pontos de destaque para microbacia:**

- Ambas as empresas, além dos trabalhos específicos com flora e fauna também possuem uma planilha de avistamento utilizada por qualquer funcionário. Lucia destaca que a Eucatex possui um “carômetro” com as características principais dos animais silvestres para sua melhor identificação.
- Todas as instituições identificaram a presença de populações de Javali (*Sus scrofa*) ou “javaporco” como um grande problema na bacia – estão causando danos à produção, aos pequenos produtores e provavelmente às populações de animais silvestres.
- Há necessidade de uma análise mais profunda da localização das fazendas e dos projetos que estão sendo desenvolvidos, assim como uma análise da paisagem para elaboração de um projeto conjunto.
- Os trabalhos com fauna e flora realizados pelas instituições devem ser integrados pensando-se na conservação da biodiversidade da bacia como um todo.
- Ainda não sabemos quais outras empresas atuam na bacia.

**Próximos passos:**

- As empresas irão compilar os dados sobre a presença do javali/javaporco; Juliana irá contatar Secretaria do Meio Ambiente do Estado, divisão de fauna, para informar sobre o problema e programar ação conjunta – ações a serem realizadas até o próximo encontro (sugestão minha, pra gente não ficar sem prazo).
- Realizar uma **Oficina de Mapas** para análise da paisagem da bacia do Rio Santo Ignácio. A oficina terá três etapas: **1.** breve apresentação de cada instituição sobre os trabalhos específicos realizados nas propriedades localizadas na bacia; **2.** Análise da paisagem; **3.** elaboração de propostas de ações conjuntas e/ou projetos. Sugere-se que a oficina ocorra no período contíguo (tarde do segundo dia) ao Fórum Florestal de São Paulo de novembro.
- Levantar as outras empresas que atuam na bacia – Sugeriu-se que isso seja feito através do Florestar com o apoio do João Augusti (Fibria).