



Evento organizado pela equipe da Conservação Internacional - C.I., organização brasileira sem fins lucrativos, que desenvolve projetos promovendo o cuidado responsável e sustentável da natureza. Com o apoio da ASPEX - Associação de produtores florestais atuantes na região Sul e extremo Sul da Bahia, em meados do mês 04/2016 iniciou a análise de áreas particulares de produtores da região que atendessem aos pré-requisitos de seu projeto com foco na recomposição de áreas de empréstimo em propriedades que perpassassem os corredores ecológicos entre Pau Brasil e Monte Pascoal. E atendendo a tais pré-requisitos, a propriedade do produtor associado ASPEX, João Honório, se enquadrava. Iniciamos as reuniões de alinhamento para dar início as atividades, com os parceiros do Grupo Ambiental Natureza Bela, que promove a conservação da natureza e educação ambiental na região de Itabela-BA.

Estavam presentes o Sr. Gilberto Cometti presidente do Comitê de Bacia Hidrográficas do Rio dos Frades, Buranhém e Santo Antônio – CBH FRABS, mais associados Aspex, parceiro e futuro secretário de meio ambiente de Itabela/BA – Ednardo de Moraes Oliveira, entre outros atores convidados.

A fim de evidenciar o projeto de recuperação em área de empréstimo e áreas de preservação permanente (APP) desenvolvido pela equipe do Grupo Natureza Bela e, viabilizado pela C.I., foi implantado na Fazenda Nossa Senhora de Fátima, de propriedade do Sr. João Honório, associado à ASPEX, em 20 hectares totais, perpassando áreas de empréstimo, APP e Reserva Legal (RL) no corredor Monte Pascoal e Pau Brasil, em trechos das bacias dos rios Caraíva e dos Frades.

Inicialmente foram analisados, em várias visitas de campo, os locais a serem recuperados, identificando as condições de degradação, os planos de ações implantados e quais as melhores técnicas para recuperação e/ou restauração. Em análise afiada pela equipe Natureza Bela, com o intuito de identificar quais as espécies de plantas presentes naquela propriedade para serem utilizadas no processo.

Foi verificado e explanado pela equipe da Natureza Bela como se deu o processo de recuperação: primeiro promovendo redução da velocidade dos fluxos de água, através de cortes estratégicos na área, em seguida feito o plantio de mudas com algumas técnicas identificadas como adequadas para aquele local, sendo uma delas o coviamento, e a inserção de solo rico em nutrientes, pois o solo estava extremamente estéreo.

Os bons resultados começaram a aparecer após 04 a 05 meses e para que se mantenham, é imprescindível que haja um acompanhamento direto por parte do proprietário para que não ocorram perdas e para o controle de invasoras, além do combate e controle de formigas e, se necessário, o replantio de mudas, por conta dos imprevistos que possam ocorrer, como por exemplo, na escassez de chuvas.

