

COORDENAÇÃO ACADÊMICA

NÚCLEO DE GESTÃO DE ATIVIDADES DE PESQUISA



Projeto de Pesquisa Registrado – Resumo Código 920

Coordenador (a): ALESSANDRA NASSER CAIAFA (ancaiafa@ufrb.edu.br)

Título do projeto: AÇÕES AMBIENTAIS SUSTENTAVEIS

Processo: 23007.008684/2014-37 Aprovação: 30/07/2014

Área: CCAAB - Área 2: Biodiversidade

Prazo de execução 08/01/2013 a 08/02/2015

Agência Financiadora: Petróleo Brasileiro

S.A. - PETROBRAS OUTRAS

Meio Ambiente Modalidade: MODALIDADES

Equipe executora:

Discentes

Cristiano Nunes de Souza - Engenharia Florestal Éber Souza Dourado - Engenharia Florestal Jocy Ana Sousa Paixão - Engenharia Florestal

Resumo: O Projeto Ações Ambientais Sustentáveis propiciará a continuidade das suas ações na Região do Recôncavo Sul Baiano, ampliando seu raio de ação para 8 municípios, dos quais 05 compõem a Serra da Jiboia. Será realizado em 24 meses, através do Centro de Pesquisa e Manejo da Vida Silvestre — CPMVS, na Reserva Jequitibá, Município de Elísio Medrado. Tem como objetivo contribuir com a conservação da biodiversidade da Região do Recôncavo Sul Baiano, através de ações ambientais sustentáveis, demonstrativas e replicáveis. As ações propostas para consecução dos objetivos e os resultados esperados são: a recuperação com reflorestamento de 08 hectares de áreas degradadas de APP com plantio de 20.400 mudas nativas; 05 km de cercas vivas implantadas com plantio de 15.000 mudas; avaliação da fixação de carbono resultante dos plantios realizados pelo GAMBÁ em 02 hectares; Capacitação de 20 organizações locais e sensibilização das comunidades locais para o desenvolvimento de ações sustentáveis e a conservação dos sistemas ambientais prevendo: 5 atividades ambientais, 01 Curso teórico-prático sobre coleta e beneficiamento de sementes nativas, 02 Oficinas para capacitação 20 voluntários visando o fortalecimento do Grupo de Voluntários Ambientais do GAMBÁ, 01 Oficina para Elaboração de Planos Municipais de Conservação e Recuperação da



COORDENAÇÃO ACADÊMICA

NÚCLEO DE GESTÃO DE ATIVIDADES DE PESQUISA



Mata Atlântica, 01 (hum) Encontro Regional de Produtores de Mudas Nativas e a realização do Seminário Regional SerMata. A gestão participativa do Projeto se dará através do acompanhamento do Conselho Gestor, composto pela sociedade civil organizada e gestores públicos dos municípios envolvidos. A comunicação social do Projeto será realizada através de 18 (dezoito) ações que visa a sua divulgação e a do patrocinador e a disseminação de informações ambientais. O GAMBÁ contará com as parcerias dos Sindicatos de Trabalhadores Rurais dos municípios abrangidos, Secretaria de Agricultura e da Universidade Federal do Recôncavo Baiano. Para a avaliação de fixação de carbono conta com a consultoria técnica da Sociedade de Pesquisa em Vida Silvestre e Educação Ambiental - SPVS. A socialização dos conhecimentos gerados pelo Projeto será através das atividades de capacitação, dos encontros e seminários, nas reuniões do Conselho Gestor e através das peças de comunicação. Durante o envolvimento das comunidades locais e dos parceiros do GAMBÁ, será considerada a equidade de gênero, de adultos e jovens, refletida também na equipe do GAMBÁ. Como impactos gerados pelo Projeto espera-se a redução da pressão de desmatamento sobre os fragmentos florestais da região; a ampliação do reflorestamento de áreas degradadas de APP e a conservação dos recursos hídricos; a consolidação das cercas vivas como alternativa sustentável para as propriedades rurais; a mudança de atitude de pessoas e organizações para a conservação e uso sustentado de recursos naturais; além de influenciar nas políticas públicas ambientais através das ações demonstrativas e replicáveis do Projeto.O valor de investimento solicitado à Petrobrás é de R\$ 1.849,292 (Hum milhão e oitocentos e quarenta e nove mil e duzentos e noventa e dois reais).

GIRLENE SANTOS DE SOUZA

Gestora de Pesquisa do CCAAB/UFRB