

INFORMAÇÕES GERAIS

Título do projeto: Unidade de Conservação da Serra da Jibóia: uma estratégia para conservação no extremo norte do corredor central da Mata Atlântica

Coordenador(a): Thomas Vicent Gloaguen (tgloaguen@gmail.com)

Vice-Coordenador (a): --

Registro:

PPGCI: Código 1527

Centro: Processo nº 23007.008008/2016-25

Data de aprovação: 29/04/2016

Área de Conhecimento:

CETEC: Tecnologia Ambiental - ATAM

CNPq: 5.02.05.00-5 Conservação da Natureza

Grupo de Pesquisa do Coordenador: Qualidade e Sustentabilidade de Ecossistemas Impactados

Prazo de execução: 01/06/2014 a 01/06/2016

Resumo:

A Serra da Jibóia detém um dos últimos maciços de Mata Atlântica significativos do Recôncavo Sul Baiano, com 32% do remanescente florestal (7.200 ha) em estado avançado de regeneração e contínuo. Apresenta se numa região de transição entre a Mata Atlântica e Caatinga, o que torna a região extremamente peculiar. Esse projeto interdisciplinar visa a caracterização física, biológica e socioeconômica da Serra da Jibóia e do seu entorno como subsídios para a proposta de criação de Unidade de Conservação, envolvendo as seguintes áreas: geologia, geomorfologia, hidrologia, pedologia, ecologia vegetal, botânica, zoologia aquática, zoologia de vertebrados, entomologia, paleontologia, sociologia. O sub-projeto coordenado pelo professor Thomas Gloaguen engloba os estudos do meio físico.

Equipe executora

Colaboradores:

- Oldair Vinhas Del´Arco Costa - UFRB
- Everton Luiz Poelking - UFRB

Discentes:

- Gorgiana Bispo - Mestrado PPGSQE/ CCAAB
- Manuel Cassamo - Mestrado PPGSQE/ CCAAB

Agência Financiadora: FUNBIO

Modalidade de financiamento: --

Andréia da Silva Magaton
Gestora de Pesquisa do CETEC/UFRB