

**COORDENAÇÃO ACADÊMICA
NÚCLEO DE GESTÃO DE ATIVIDADES DE PESQUISA**

Projeto de Pesquisa Registrado – Informações Gerais

1. Coordenador (a): Cecilia Dominicsl Poy
(ceciliapoy@gmail.com).

Vice-Coordenador (a): Andrea Vita Reis Mendonça

2. Título do projeto: Utilização de compostos orgânicos gerados pela compostagem de resíduos da avicultura na produção de mudas de *Bowdichia virgilioides* Kunth

3. Código: 2039, processo 23007.009833/2018-17

4. Data de aprovação: 06/06/2018

5. Área de Conhecimento: CCAAB – Área 6 : Recursos Florestais

6. Resumo

Este trabalho tem como objetivo promover o desenvolvimento de tecnologia para produção de mudas de espécies nativas da Mata Atlântica para a manutenção e recomposição de áreas alteradas inseridas nos corredores ecológicos. Serão testados, através da avaliação de diferentes proporções da mistura de fibra de coco e adubo gerado à partir da compostagem de carcaças de frangos em cama de ave a maravalha, como substrato para produção de mudas de *B. virgilioides*.

7. Prazo de execução

7.1. Início: 01/08/2018

7.2. Término: 02/08/2019

8. Equipe executora

8.1. Colaboradores

Colaborador (a)	Instituição/ Grupo de Pesquisa

8.2. Discentes

Discente	Curso
Bruna da Conceição	Engenharia Florestal

8. Agência Financiadora:

10. Modalidade de financiamento:

GIRLENE SANTOS DE SOUZA
Gestora de Pesquisa do CCAAB/UFRB



**COORDENAÇÃO ACADÊMICA
NÚCLEO DE GESTÃO DE ATIVIDADES
DE PESQUISA**

