

CERTIFICADO

Certificamos, para os devidos fins, que **Isis de Oliveira Rezende**, portadora do CPF: **437.054.3788-95** realizou estágio voluntário no Instituto de Pesquisa Ambiental da Amazônia (IPAM), em Querência-MT, no período de 08 de agosto de 2022 a 09 de setembro de 2022, com carga horária de **180 horas**.

Canarana, 09 de setembro de 2022.

Dr. Leonardo Maracahipes dos Santos

Pesquisador

Instituto de Pesquisa Ambiental da Amazônia -- IPAM Canarana-MT

ATIVIDADES DESENVOLVIDAS NO ESTÁGIO

Seguem abaixo os dados relacionados as atividades do período do estágio voluntário:

- Nome do projeto: Quais os impactos da antropização de florestas tropicais sobre interações animal-plantas e suas funções ecossistêmicas?

- Nome do capítulo referente as coletas: Como o fogo em florestas tropicais impacta interações animal-plantas relacionadas com a regeneração florestal?

Doutorando: Jefferson Bruno Bretas de Souza Oliveira - PPG-Eco (UFV)

Orientador: Lucas N. Paolucci

- Descrição das atividades: Os experimentos foram conduzidos entre os dias 08/08/2022 e 09/09/2022. Os experimentos envolveram coleta e amostragem da biodiversidade de abelhas, além da condução de experimentos em campo relacionados às funções ecossistêmicas como frugivoria e predação de sementes em áreas de floresta tropical preservadas e sob o efeito do fogo.

- As atividades fazem parte do projeto PELD-TANG “*Legados do desmatamento e da degradação florestal na fronteira agrícola Amazônica: impactos sobre a biodiversidade, o ciclo do carbono e os recursos hídricos (Fase 2)*” aprovado na Chamada CNPq/MCTI/CONFAP-FAPS/PELD nº 21/2020 no Programa de Pesquisa Ecológica de Longa Duração (PELD). Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – CNPq; PELD-TANG (#441940/2020-0).