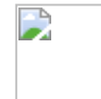




**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ**  
**SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E**  
**CONTRATOS**



**Projeto:** 73/2020

**Título:** Estudos ecológicos na escala da paisagem no estado do Amapá

**Descrição do Documento:** Excelente iniciativa

**COORDENAÇÃO DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS**  
**AMBIENTAIS - CCPGCA**  
**PARECER TÉCNICO FAVORÁVEL**

O mundo passa por uma crise de perda de biodiversidade, a qual trará impactos negativos para a própria humanidade. Dessa forma, é importante promover ações de conservação da biodiversidade. *Alouatta belzebul* e o projeto visa responder a importância desta espécie na dispersão de sementes e contribuir para sua conservação. O projeto apresenta mérito científico com cronograma físico e financeiro exequível. O líder montou uma equipe capacitada para a sua execução. Parecer favorável.

(Autenticado digitalmente em 04/03/2021 18:14)  
ALEXANDRO CEZAR FLORENTINO  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
CPF: 903.078.011-87  
SIAPE: 2107910

SIPAC | Núcleo de Tecnologia da Informação (NTI-UNIFAP) - (096)3312-1733 | Copyright © 2005-2021 - UFRN - sig-  
instancia-03.unifap.br.srv3inst1