

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

Projeto de Pesquisa Registrado – Informações Gerais

1. Coordenador (a): José Carlos de Oliveira Filho

(jcoliveirafilho@ufrb.edu.br).

Vice-Coordenador (a): Luciano da Anunciação Pimental

2. Título do projeto: EPIDEMIOLOGIA, MORFOPATOLOGIA, ASPECTOS IMUNO-HISTOQUÍMICOS DO MORMO EM EQUÍDEOS NO ESTADO DA BAHIA

3. Código: 2131, processo 23007.00018735/2018-84

4. Data de aprovação: 05/10/2018

5. Área de Conhecimento: CCAAB – Área 8 : Saúde Animal

6. Resumo

A re-emergência do mormo e seus impactos socioeconômicos é motivo de alerta e vigilância ativa mundial. No Brasil, tem-se notado aumento considerado no número de casos da doença; segundo a OIE o número de casos de 2013 foi 54% maior que o observado no ano de 2012. Com base na escassez de informações pertinentes às características do mormo no estado da Bahia, este projeto visa estabelecer o perfil epidemiológico, clínico e anatomopatológico do mormo em equídeos, dando relevância à área de influência do Hospital Universitário de Medicina Veterinária da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia (HUMV/UFRB). Com auxílio da Agência Estadual de Defesa Agropecuária da Bahia – ADAB, serão realizadas necropsias de equídeos infectados, confirmados através de diagnóstico sorológico e imuno-alérgico de mormo (Fixação de Complemento e PPD-maleína). As amostras de tecidos serão fixadas em formol e coradas por técnicas histoquímicas (hematoxilina e eosina, Giemsa e Gram). Durante as visitas às propriedades com equídeos infectados, será aplicado um questionário que buscará informações do histórico



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



GIRLENE SANTOS DE SOUZA
Gestora de Pesquisa do CCAAB/UFRB



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

