

PREFEITURA MUNICIPAL

SÃO JOÃO DA BOA VISTA Estado de São Paulo * * *

13 de maio de 2.019

OFICIO DO EXECUTIVO Nº 72/2019

Referência: Requerimento nº 146/2019, de autoria do Vereador José Eduardo dos Reis, solicitando ação contra a infestação de escorpiões no Cemitério Municipal.

Senhor Presidente:

Em atenção ao Requerimento nº. 146/2019, de autoria do Vereador José Eduardo dos Reis, tratando do assunto em epígrafe, encaminhamos cópia do OFÍCIO Nº 019/2019.

Renovamos na oportunidade os protestos de estima e consideração.

VANDERLEI BORGES DE CARVALHO Prefeito Municipal

A Bianceição dos Verendesa

CAMARA MUNICIPAL DE SAO JOAO

PROTOCOLO DE ENTRADA

Sequência: 369 / 2019 Data/Hora: 20/05/2019 12:14

Descrição:

OFICIOS DO EXECUTIVO

RESPOSTA AO REQUERIMENTO Nº 146/2019

Exmo. Sr. Vereador LUÍS CARLOS DOMICIANO Presidente da Câmara Municipal NESTA.

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOÃO DA BOA VISTA



DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SAÚDE

Centro de Controle de Zoonoses "Enfa. Carmen L. Paione" R: Antonio José Milan, 400 Vila Rica Fone: 3631-6768

e-mail: ccz_saúde@saojoao.sp.gov.br

São João da Boa Vista, 10 de maio de 2019.

Ofício nº 019/2019

De: Centro de Controle de Zoonoses

Para: Secretaria Geral

A/C Vanderlei Borges de Carvalho

O Centro de Controle de Zoonoses vem responder ao questionamento manifesto no Requerimento nº 146/2019.

Faço saber, a quem se interesse, que o cemitério municipal é acompanhado há mais de 2 anos, pela equipe do CCZ, em ação específica de monitoramento populacional dos escorpiões. Que mensalmente é realizado o trabalho noturno com a captura e predação da espécie para fins de diagnóstico, controle populacional, e contribuição ao Butantan na fabricação do soro antiescropiônico. Vale mencionar que o trabalho de captura realizado no ano de 2018, em conjunto com o controle populacional das baratas, resultou em significativa diminuição da espécie animal. Atualmente a população dos escorpiões encontram-se em monitoramento e sob controle.

Além da parceria com o Butantan informamos que há um projeto em conjunto com o Instituto Biológico de São Paulo para teste de substancias químicas, e desenvolvimento de métodos de manejos para controle da espécie em áreas urbanizadas. O projeto tem como foco encontrar soluções viáveis de manejo visto a impossibilidade do uso de venenos e o impacto nocivo do uso indiscriminado para o meio ambiente e outras espécies de animais.

Sem mais para o momento, manifesto protestos de profunda estima e consideração.

Marcelo Donizetti Dearo Menato

Chefe de Setor de Vigilância Ambiental

RECEBEMOS NA SECRETARIA GERAL

Austry