



MUNICÍPIO DA ESTÂNCIA BALNEÁRIA DE PRAIA GRANDE

Estado de São Paulo

Gabinete do Prefeito

Ofício GP 1.5.5 – 154/2021

Em 1º de fevereiro de 2021

Ao Excelentíssimo Senhor
MARCO ANTÔNIO DE SOUSA
Presidente da Câmara
Municipal de Praia Grande

Em atenção à **INDICAÇÃO N° 2.552/2020**, de autoria do vereador **RÔMULO BRASIL REBOUÇAS**, por meio da qual é solicitada pulverização de inseticida ao longo da Rua Mauá, na Vila Tupi, segue anexa cópia da manifestação da Divisão de Saúde Ambiental, encaminhada pela Secretaria de Saúde Pública (Sesap) à Divisão Legislativa deste Gabinete, com os devidos esclarecimentos.

A demanda será encaminhada à Secretaria de Serviços Urbanos (Sesurb) para análise acerca da viabilidade de implantação das manobras físicas nos bueiros, conforme sugerido pela Divisão de Saúde Ambiental.

Atenciosamente,



ESMERALDO VICENTE DOS SANTOS
Secretário Chefe do Gabinete do Prefeito

EVS/hrmn



Município da Estância Balneária de Praia Grande
Estado de São Paulo

Papel para informação, rubricado como folha nº. _____

d _____ nº. _____ de _____, ____ / ____ / ____ a _____

A

SESAP-1047

Senhora Diretora:

Em atendimento a Indicação do Nobre Edil, esta Divisão tem a informar no dia 30/09/2020, fomos informados pela situação instalada no referido no endereço, nossa equipe foi até o local e verificou que realmente existem uma grande quantidade de mosquitos advindos do bueiro das ruas Tamoios, Mura, Guianazes, Pajé e Javaés, mediante esse fato fizemos a nebulização no sentido de diminuir a densidade de mosquitos adultos do local. Vale ressaltar que essa medida foi adotada pelo fato de ter uma grande quantidade de mosquitos, porém, essa medida é momentânea, o melhor e mais eficaz método de prevenção de focos de criadouro de mosquitos é o bloqueio do crescimento das larvas onde já temos o foco, é a prevenção de criadouros onde temos um aporte propício para postura de ovos.

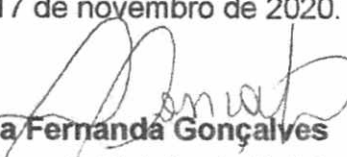
No momento fomos claros com a população que veio até nós, no sentido de alertar para a necessidade de verificar junto ao setor competente, o possível problema nos bueiros, já que se trata de uma situação atípica vivida pela nossa equipe.

Informamos ainda que o hábito do mosquito *Aedes* não se faz em ruas, córregos, canais e etc., sendo seu hábito intradomicílio e sua replicação feita em água limpa e parada.

Portanto a provável proliferação que está ocorrendo nos bueiros é do mosquito *Culex*, pois o seu habitat se assemelha ao cenário instalado nessas ruas.

Orientamos então que signifiquem as possibilidades de manobras físicas (nos bueiros) no sentido de reverter e corrigir tais problemas.

Em 17 de novembro de 2020.


Maria Fernanda Gonçalves

Diretora de Divisão da Saúde Ambiental