



Município de Campo Bom
Estado do Rio Grande do Sul – Brasil

Ofício nº 165/2019 - GAB.PREF.

Campo Bom, 18 de abril de 2019.

Exmo. Senhor Presidente,

Relativamente ao Pedido de Informação nº 17/19, desta Edilidade, de autoria da Vereadora SANDRA ORTH, veiculado através do Ofício nº 130/19, vimos, por meio deste, encaminhar resposta, conforme documento em anexo.

Sendo o que tínhamos para o momento, nos colocamos a disposição para eventuais esclarecimentos.

Atenciosamente,

LUCIANO LIBÓRIO BAPTISTA ORSI,
Prefeito Municipal.

Ao Senhor

Vereador PAULO CESAR LIMA TIGRE

PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE VEREADORES

NESTA CIDADE



MUNICIPIO DE CAMPO BOM
Estado do Rio Grande do Sul - Brasil
Secretaria de Saúde

Em resposta ao pedido de Informação da Vereadora Sandra Orth, informamos abaixo dados do Programa Nacional de Combate á Dengue realizado no Município de Campo Bom de janeiro de 2019 até a presente data.

- Quantos focos de Dengue foram encontrados em Campo Bom em 2019?

De Dengue não temos nenhum registro. Para o programa realizamos coletas larvárias de mosquitos. Sendo, identificados e descritos, através de análise entomológica, os da espécie *Aedes aegypti* e *Aedes albopictus* e outros. Desde janeiro foram encontrados 491 focos positivos para a espécie de *Aedes aegypti*. O número total de coletas já realizadas é de 511.

	2016 Jan - dez	2017 Jan - dez	2018 Jan - dez	2019 Jan - mar
Visitas realizadas	-	73.956	100.661	25.385
Número de coletas	604	631	1.337	491

- Quais os bairros com maior índice de focos encontrados?

Para o programa Municipal, a cidade foi demarcada em 10 Localidades de trabalho. Abaixo tabela informativa com número de coletas Positivas *Aedes aegypti*. No anexo 1, mapa informando quais os bairros pertencem para cada localidade.

Localidade	2019 Jan - mar
10 – 25 de julho	50
11 – Alto Paulista	77
12 – Metzler	52
13 – Operária	18
14 – Centro	55
15 – Cohab Leste	48
16 – Dona Augusta	58
17 – Imigrante	33
18 – Porto Blos	21
19 – Santa Lúcia	79
	491

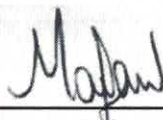
- Quais as medidas estão sendo tomadas para diminuição destes focos?

- O trabalho consiste na ação conjunta do Agente de Combate à Endemias e o Agente de Saúde para combater o mosquito transmissor da Dengue, Chikungunya, Zika e Febre Amarela. São realizadas visitas domiciliares diárias com inspeção e coleta de larvas de mosquito. O objetivo é diminuir os focos de depósitos destas larvas. Seja através de orientação ou até mesmo multa;
- LI+t - Levantamento de Índice com tratamento: O ACS e o ACE realizam esta tarefa diariamente. São as visitas de casa em casa, com o objetivo de conscientização e orientação aos moradores, para prevenção ao mosquito. Coletas larvárias são realizadas neste momento, somente nas casas que contem depósitos com água parada e foco de mosquito;
- PE - Pontos estratégicos: Acompanhamento quinzenal em locais com grande potencial de acumular água. Ex: Cemitérios, praças públicas com fontes, borracharias, piscinas públicas;
- LIRAA – Levantamento Rápido de Índice para *Aedes aegypti*: Realizado somente nas cidades infestadas pelo *Aedes aegypti*. Campo Bom realiza 4 LIRAA's ao ano. São visitas simultâneas em toda cidade, pelo período médio de 7 dias. Assim é possível acompanhar o desenvolvimento da população da espécie *Aedes aegypti*;
- Denúncias: É possível que o morador faça denúncia de algum local que acumule água. Podem ser feitas pelo telefone 3598 8600, ramal 8770;
- Revisitas: Somente nas residências que tiveram coletas de larvas com confirmação, via laboratório da SMS, da espécie *Aedes aegypti*. Essas residências recebem nova visita, o mais breve possível, afim de averiguar se houve adequação da situação de acúmulo de água no pátio. A reincidência, pela segunda vez, de coleta de larvas, resultará na terceira visita pela Vigilância Sanitária e caberá multa. A Vigilância Sanitária poderá aplicar as punições conforme a Lei 1.606/94 do Código de Defesa do Município, podendo chegar a valores de 38.129 URM (Unidade Referencia Municipal), em torno de R\$ 100;
- Sala de espera: Em dias de chuva na cidade os ACE estão disponíveis para atender a demanda de orientação que a população precisa. É realizado então a sala de espera nas Unidades de Saúde, momento ideal para conhecer as larvas de mosquito, quais os bairros mais infestados e como prevenir a Dengue;
- Divulgação em jornais, carro de som e rádio (com chamadas diárias), conforme época do ano;
- PSE (Programa Saúde na Escola): Programada atividades lúdicas com crianças em sala de aula. Para o ano de 2019 já temos mais de 90 atividades programadas com Escolas Municipais da cidade.
- Participação nas reuniões de comunidade com informações e orientações.

- Há casos de dengue no Município de Campo Bom no ano de 2019? Se houver quantos?

Não houve confirmações de casos de Dengue, Zika ou Chikungunya no ano de 2019.

Campo Bom, 10 de Abril de 2019.



Mariana Land
Coordenadora Vigilância Ambiental

De acordo:



Suzana Ambros Pereira
Secretária Municipal de Saúde

Anexo 1

Divisões do município de Campo Bom para o trabalho da Vigilância Ambiental

