

---

VEÍCULO: **G1 GLOBO ALAGOAS**

---

DATA: 29/03/2017

---

ASSUNTO: FEBRE AMARELA

---

TIPO: NOTÍCIA

---

ENDEREÇO WEB:

<http://g1.globo.com/al/alagoas/noticia/2017/03/maceio-faz-mapeamento-de-mosquito-transmissor-da-febre-amarela.html>

---

ACESSADO EM: 29/03/2017

---

## Maceió faz mapeamento de mosquito transmissor da febre amarela

Ação foi desencadeada após confirmação de vírus em sagui achado morto.

Mapeamento está sendo feito pelo Centro de Controle de Zoonoses (CCZ)



Após a identificação do vírus da febre amarela em um primata encontrado morto no bairro do Tabuleiro do Martins, agentes do Centro de Controle de Zoonoses (CCZ) de Maceió estão realizando nesta quarta-feira (29) um mapeamento do mosquito transmissor da doença na capital. A

ação irá ocorrer até a sexta (31). De acordo com o biólogo do CCZ, Carlos Fernando, que é responsável pela ação, os trabalhos começaram às 10h na Mata do Horto, na Gruta e vão acontecer também nos bairros da Serraria e Ouro Preto. Agentes estão visitando residências para colocar armadilhas para capturar o mosquito e saber se eles são ou não transmissores da doença. Também estão sendo colocados lavircidas nas casas, explica. Ainda segundo o biólogo, caso seja confirmado que o mosquito é o transmissor da febre amarela será intensificada a atividade de bloqueio do inseto. A ação é feita pelo CCZ por meio da Secretaria Municipal de Saúde de Maceió (SMS).

### Vírus encontrado em primata

O sagui foi encontrado em uma região de mata no mês de setembro. O CCZ foi acionado para coletar amostras e em seguida, o material coletado foi analisado pelo **Instituto Evandro Chagas**, no Pará. A informação só foi divulgada na terça (29) pela Secretaria de Estado da Saúde (SESAU).

Segundo a secretaria, apesar da descoberta, não há motivos para pânico da população, uma vez que primatas, apesar de contraírem a doença, não a transmitem aos seres humanos.