
VEÍCULO: **FOLHA DE BOA VISTA ONLINE**

DATA: 06/03/2017

ASSUNTO: FEBRE AMARELA EM MACACO

TIPO: NOTÍCIA

ENDEREÇO WEB:

<http://www.folhabv.com.br/noticia/-Primeiro-caso-de-febre-amarela-em-macacos-e-confirmado-no-Estado/26072>

ACESSADO EM: 06/03/2017

Primeiro caso de febre amarela em macacos é confirmado no Estado

Prefeito de Rorainópolis, Leandro Pereira, e secretária municipal de Saúde, Cristiane Pereira de Lima, pediram que os cidadãos redobrem os cuidados para evitar os focos de mosquito



Prefeito de Rorainópolis, Leandro Pereira, e secretária municipal de Saúde, Cristiane Pereira de Lima, pediram que os cidadãos redobrem os cuidados para evitar os focos de mosquito

A Prefeitura de Rorainópolis confirmou o primeiro de caso de febre amarela silvestre no Estado. A informação foi dada pelo prefeito Leandro Pereira e pela secretária municipal de Saúde, Cristiane Pereira de Lima, durante entrevista coletiva na tarde de sábado, 4, na sede do município, na região Sul do Estado. O plano emergencial para impedir a proliferação do vírus também foi anunciado.

A presença do vírus foi confirmada em um macaco da espécie bugio-ruivo (*alouatta seniculus*), encontrado morto no final da vicinal 04 no km 20 da BR 174, no dia 11 do mês passado. Quatro amostras do sangue do animal foram enviadas para o **Instituto Evandro Chagas, em Belém (PA)**,

VEÍCULO: **FOLHA DE BOA VISTA ONLINE**

DATA: 06/03/2017

ASSUNTO: FEBRE AMARELA EM MACACO

TIPO: NOTÍCIA

ENDEREÇO WEB:

<http://www.folhabv.com.br/noticia/-Primeiro-caso-de-febre-amarela-em-macacos-e-confirmado-no-Estado/26072>

ACESSADO EM: 06/03/2017

que detectou a doença em todas elas. Mas desde janeiro a Secretaria Municipal de Saúde de Rorainópolis já recebia avisos de populares de que primatas mortos eram frequentes nas vicinais do município, realizando buscas nas áreas informadas.

Em relatório divulgado pela Secretaria Municipal de Saúde após a coletiva, constam 968 notificações de doenças em macacos. Duzentas e quarenta delas estão sendo investigadas, oito já foram descartadas e 368 têm suspeita de febre amarela silvestre, de acordo com as análises de laboratório. Estes dados foram atualizados na quinta-feira passada, 2.

O prefeito Leandro Pereira afirmou que o município está em alerta e que a população deve se dirigir aos postos de saúde para atualizar seus cartões de vacina, em especial as pessoas que trabalham e moram na zona rural. Os possíveis focos de febre amarela continuarão sendo buscados e bloqueados pela administração municipal e ações de conscientização estão previstas. O combate ao mosquito *Aedes Aegypti* será reforçado pelos profissionais de saúde.

Leandro Pereira pediu o auxílio dos cidadãos para que redobrem o cuidado para evitar os focos de mosquito. "Pediremos apoio ao Governo Federal, pois fazemos fronteira com o Estado do Amazonas e buscaremos parcerias estaduais para que a população não seja atingida com o vírus da febre amarela. Pedimos que todos se mantenham tranquilos, pois o trabalho e combate estão sendo realizados desde agora", orientou o prefeito.

HISTÓRICO -- A última vez que uma pessoa foi diagnosticada com febre amarela no Brasil foi em 1942, no Acre. Mas pequenos surtos nas áreas próximas a florestas acontecem desde 1932. Os Estados mais vulneráveis, chamados de "Indene", são Roraima, Amapá, Pará, Tocantins, Amazonas, Rondônia, Acre, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Distrito Federal e Maranhão.

VEÍCULO: **FOLHA DE BOA VISTA ONLINE**

DATA: 06/03/2017

ASSUNTO: FEBRE AMARELA EM MACACO

TIPO: NOTÍCIA

ENDEREÇO WEB:

<http://www.folhabv.com.br/noticia/-Primeiro-caso-de-febre-amarela-em-macacos-e-confirmado-no-Estado/26072>

ACESSADO EM: 06/03/2017

BUGIO-RUIVO -- Apelidado de "macaco barbado", o bugio-ruivo é específico do continente americano. Não costuma viver próximo de rios, já que não consome muita água. Gostam de pastagens e campos cultivados, seus sons são bem altos e se alimenta principalmente de folhas.

(N.W)