

## BOLETIM DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE

Volume 2 , Edição nº 2, Ano 2017



**CADA UM DE NÓS TEM A RESPONSABILIDADE DE COMBATER O Aedes Aegypti!**

### **BIOLOGIA DO Aedes Aegypti.**

O mosquito mede menos de 01 cm, tem aparência inofensiva, cor café ou preta com listras brancas no corpo e pernas.

O inseto possui 3 fases muito diferentes de vida: **OVO:** pode resistir a longos períodos de estiagem, podendo chegar a quase 450 dias. **LARVA:** quando entra em contato com a água o ovo eclode. Dependendo das condições do ambiente (temperatura, disponibilidade de alimento e densidade da larva no

criadouro) leva no máximo 05 dias para ocorrer a metamorfose da fase larval para a fase pupal. **PUPA:** o estagio pupal dura cerca de 2 dias. Então, a pupa se desenvolve para o mosquito alado. O acasalamento normalmente acontece durante o vôo. O ciclo só será completado após 3 dias, aproximadamente, da ingestão de sangue, pela fêmea, quando, então, será postulado os ovos por vários criadouros, frequentemente no fim da tarde. Uma fêmea pode dar origem a cerca de 1.500 novos mosquitos.

## *Aedes aegypti* - **DENGUE**

Em Araporã até a semana epidemiológica nº 42 foram 67 Casos Notificados de DENGUE.

### **MOSQUITO NÃO SE COMPLETE?**

Para que o ciclo de vida do mosquito *Aedes aegypti* ou comumente chamado **MOSQUITO DA DENGUE** não se complete é necessário tomar algumas precauções como:

- ✓ Não deixar água acumular em:
  - Lixeiras; Pneus;
  - Jarras, garrafas, potes e baldes;
  - Tonéis e barris;

- ✓ Lavar com escova, água e sabão, pelo menos 01 vez na semana:

- Vasos de plantas aquáticas;



- ✓ Encher com areia pratinhos de vasos de plantas;

- ✓ Manter a caixa d'água sempre fechada com tampa;



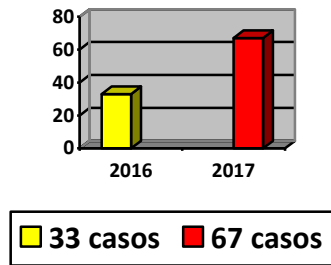
- ✓ Ter como rotina 10 min. contra a DENGUE;



Gráfico1: Pessoas notificadas

## DADOS EPIDEMIOLÓGICOS

No ano de 2016 até a semana 42 foram notificados 33 pessoas com Dengue, já no ano de 2017 foram 67 pessoas notificadas, conforme o gráfico 1.



## DE QUEM É A RESPONSABILIDADE?

A responsabilidade de combater o mosquito *Aedes aegypti*, ou mosquito da dengue é de cada um de nós.

O dever do Agente de Endemias é orientar os moradores sobre os riscos que a proliferação do mosquito pode causar.

Mas o dever maior é de cada morador. Pois é dele a responsabilidade de eliminar possíveis criadouros cuidando.

### EXPEDIENTE:

**DEBORA GALÉ RIBEIRO** - Diretora  
Vigilância Sanitária e Epidemiológica.

**MIRELLE RIBEIRO QUINTINO DE PAIVA** - Fiscal Vigilância Sanitária.

**CONTATO: 3284-9566**