



DICAS PARA ELIMINAR O AEDES AEGYPTI

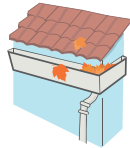
VAMOS FAZER BONITO e acabar com o mosquito



A fêmea do mosquito *Aedes aegypti* espalha ovos por muitos lugares. Para garantir a sua saúde, também de sua família e vizinhos, é necessário fazer uma ação de limpeza semanalmente, observando todos os locais que possam acumular água.



Caixa d'água vedada evita entrada de mosquitos.



Calhas limpas, sem folhas e sujeira evitam o acúmulo de água.



Galões, toneis, latões e tambores devem ser totalmente vedados, inclusive aqueles que são usados com água para consumo.



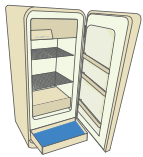
Objetos que podem acumular água devem ser eliminados. Pneus devem ser guardados em locais cobertos, bem como garrafas vazias armazenadas com a boca para baixo.



Ralos limpos e com aplicação de telas evitam os criadouros do mosquito.



Nos quintais e áreas de serviço, vire os baldes para baixo.



Bandejas de ar-condicionado limpas impedem acúmulo de água. Observe ainda o reservatório da geladeira.



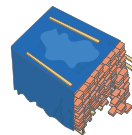
Os pratos de vasos de plantas devem ser eliminados. Prefira preenche-los com areia. Esses pratos devem ser lavados semanalmente com buchas.



Vasos sanitários fora de uso devem ser tampados.



Atenção as plantas como bambu, bananeiras, bromélias, gravatás, barbosa, espada de São Jorge e outras semelhantes que podem acumular água. A orientação é virá-las semanalmente ou jogar água corrente para renovar a água.



Lonas usadas para cobrir objetos devem ser bem esticadas para não gerar poças de água.

CICLO DO MOSQUITO

O ovo do *Aedes aegypti* é bem escuro e menor que um grão de areia. É depositado pela fêmea do mosquito nas paredes dos criadouros, próximo à superfície d'água, em recipientes ou estruturas artificiais (fabricadas pelo homem). Cada ovo pode durar até 1 ano em ambiente seco.



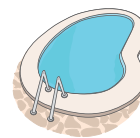
As larvas nascem a partir dos ovos. Elas vivem na água e não gostam de luz forte. Por isso, ao abrir a caixa d'água, por exemplo, elas fogem para cantos sombreados e fica difícil enxergar.



Agindo uma vez por semana impedimos que os ovos se transformem em mosquitos adultos, capazes de transmitir os vírus da dengue, Zika e chikungunya.



7 a 10 dias



Piscinas e fontes devem ser limpas e tratados com produtos químicos específicos.

POR QUE AGIR UMA VEZ POR SEMANA?

O ciclo de vida do *Aedes aegypti*, do ovo até a fase adulta, leva de 7 a 10 dias.

Se a verificação e eliminação dos criadouros forem realizados uma vez por semana, podemos interromper o ciclo e evitar o nascimento de novos mosquitos.