

#XÔ MOSQUITO














VERÃO SEM DENGUE

10 MINUTOS CONTRA O AEADES

AÇÕES DE CONTROLE

O mosquito *Aedes aegypti* vive dentro e ao redor das nossas casas. A fêmea espalha seus ovos por muitos lugares. Para garantir a saúde da sua família e vizinhos, é necessário fazer uma ação semanal de apenas 10 minutos nos locais onde ele costuma colocar seus ovos. O *Aedes* é oportunista: ele coloca seus ovos em locais inesperados. Por isso, também verifique outros locais que podem acumular água.

CHECK-LIST DO COMBATE AO MOSQUITO

-  Caixas d'água devem estar totalmente vedadas.
-  Calhas limpas, sem folhas e sujeira, evitam o acúmulo de água.
-  Ralos limpos e com aplicação de tela evitam a formação de criadouros.
-  Bandejas de ar-condicionado limpas impedem o acúmulo de água. Outra opção é descartar a bandeja.
-  Galões, tonéis, poços, latões e tambores devem ser totalmente vedados, inclusive aqueles usados para água de consumo humano.
-  Lonas devem estar bem esticadas para evitar o acúmulo de água.
-  Piscinas e fontes devem ser tratadas com produtos químicos específicos.
-  Objetos como pneus devem ser guardados em locais cobertos e, garrafas vazias, armazenadas com a boca para baixo.
-  Baldes virados com a boca para baixo evitam o acúmulo de água.
-  Vasos sanitários fora de uso ou de uso eventual devem ser tampados e ter água renovado semanalmente.
-  Esvaziar os pratos dos vasos de plantas ou preenchê-los com areia.
-  Esvaziar a água acumulada na bandeja da geladeira.
-  Algumas plantas, como a espada-de-são-jorge e bromélias, podem acumular água entre as folhas. Devemos esvaziar a água acumulada semanalmente.

POR QUE AGIR UMA VEZ POR SEMANA?

O ciclo de vida do *Aedes*, do ovo até a fase adulta, leva de 7 a 10 dias. Se a verificação e eliminação dos criadouros for realizada uma vez por semana, podemos interromper o ciclo e evitar o nascimento de novos mosquitos.

Atenção! Essas ações devem ser realizadas durante todo o ano. Faça sua parte!

