



Jardins exigem cuidado redobrado! Veja dicas para manter a dengue longe

Os jardins deixam a paisagem mais linda, colorida e perfumada, mas, se não forem bem cuidados, podem ser um grande perigo e atrair o mosquito da dengue, que procura um local com água parada para se reproduzir. Por isto, não deixe a água acumular em pratos e vasos, e veja se a própria planta não está com algum líquido acumulado.

A maneira para prática de resolver o problema é colocando areia nos recipientes para que ela absorva a água e acabe com as poças. Mas existem mais jeitos de você deixar a dengue bem longe do seu jardim.

Uma opção é a borra de café, diz uma pesquisa da Unesp (Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho"), que atua na fase precoce do mosquito. A larva ingere o café e, intoxicada, acaba morrendo. Para ser eficiente, a mistura deve ser igual ou superior a 60 g para 200 ml de água, isto é, quatro colheres de sopa da borra do café para um copo de água. A pasta pode ser colocada nas plantas e nos recipientes, mas deve ser trocada a cada sete dias.

Outro aliado é o sal de cozinha. A Secretaria de Saúde do Estado de São Paulo recomenda colocar meia colher de sopa de sal no prato da planta, após lavar o recipiente. Ele vai tornar a água imprópria para a reprodução do mosquito, pois tem ação larvicida, que evita o desenvolvimento da larva.

Cuidado redobrado com plantas, como a bromélia, que acumulam água entre as suas folhas. Para evitar que a vegetação se torne um ninho de *Aedes aegypti*, use água sanitária diluída em água na hora de regar.

Segundo um estudo realizado pela **Esalq** (Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz), da USP (Universidade de São Paulo), em parceria com a Abiclor (Associação Brasileira das Indústrias de Álcalis, Cloro e Derivados), a utilização do hipoclorito de sódio (desinfetante) na eliminação das larvas do mosquito é realmente eficiente.

Na solução, use a proporção de 40 gotas de água sanitária para cada meio litro de água.