

RECOMENDACIONES PARA PREVENIR MOSQUITO COMÚN Y MOSQUITO TIGRE EN DOMICILIOS

Eliminar las latas, neumáticos u otros recipientes que puedan retener agua. En su defecto, rellenarlos con arena u otros materiales que impidan el depósito de agua de lluvia, o colocarlos boca a bajo o de modo que no puedan acumular agua en su interior.

Para bidones destinados a recuperar agua de lluvia, colocar tela mosquitera de luz fina bien ajustada en la boca para impedir la entrada de mosquitos

Evitar que el agua se acumule de forma incontrolada en los platos de las macetas o en los bebederos destinados a animales, renovándola cada 2-3 días.

Se pueden utilizar otros sistemas de riego que no supongan riesgo como métodos hidropónicos o irrigadores automáticos de circuito cerrado.

Mantener los canalones en buen estado, a fin de impedir la retención de agua de lluvia.

Revisar grifos y equipos de aire acondicionado para eliminar charcos y depósitos de condensación.

Reparar o sellar las fugas en cañerías y lavaderos que generen acumulación de agua.

Tapar o drenar charcos y huecos en los árboles (con arena, por ejemplo).

Inspeccionar si existen filtraciones en cisternas, pozos negros y fosas sépticas. Hacer accesibles y revisar periódicamente las cámaras sanitarias bajo forjado. Mantener ventilados y en buen estado esos espacios y las estructuras de saneamiento (arquetas y canalizaciones).

Mantener bien selladas las fosas sépticas. Colocar tela mosquitera de luz fina en la boca de los respiraderos de las fosas sépticas.

Eliminar el agua retenida en lonas utilizadas para cubrir piscinas y otros equipos e instalaciones.

Impedir que el agua de las piscinas se convierta en un foco de cría de mosquitos. Cuando estén vacías se deben mantener completamente secas. Las piscinas llenas se mantendrán tapadas o con tratamiento adecuado

Evitar el riego excesivo de zonas verdes y la acumulación de agua durante varios días.

Evitar la entrada de mosquitos al interior de los edificios mediante barreras mecánicas (telas mosquiteras) en ventanas y puertas.

Eliminar la vegetación excesiva, desbrozando, cortando el césped con regularidad y talando o podando la vegetación cercana a los edificios para reducir el número de áreas donde los mosquitos adultos encuentran refugio.

En caso de fuentes, balsas o estanques ornamentales introducir, si es posible, carpas decorativas. Si no es posible introducir peces depredadores tratar y recircula el agua con cloro.

Mantener despejados los imbornales o desagües que tengan sifón y en caso de tener agua esta tendrá que ser evacuada al menos dos veces por semana.