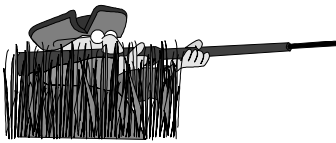
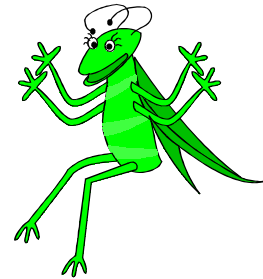




Localize sus Criaderos de Mosquitos

Tiene usted mosquitos en su casa y en su jardín? Puede que usted están creandose su propio problema. En su jardin puede tener criaderos de:

- Mosquitos de la encefalitis
- Mosquitos caseros
- El mosquito tigre Asiático
- Mosquitos de la fiebre amarilla
- Mosquitos de huecos en arboles
- Mosquito de la malaria
- Mosquitos de bromilias



La solución es simple, barata y no necesita usar insecticidas. Busque en su jardín los criaderos identificados en este folleto y siga las instrucciones indicadas.

No pase por alto ningún charco ó recipiente, no importa cuán pequeño. Sola una media tasa de agua puede criar suficientes mosquitos para crear problemas.

Las larvas y pupas de los mosquitos se desplazan al fondo de recipientes si son molestadas. Son de $\frac{1}{8}$ pulgada a $\frac{1}{4}$ pulgada de largo y lucen en la superficie del agua.

Plantas en macetas con platos abajo que retienen agua son buenos criaderos. No riegue demasiado las plantas; si es posible, quite los platos or vacielos cuando el agua se acumule.

Zanjas de drenaje con vegetación emergente producen grandes cantidades de mosquitos. Remueva la vegetación y cualquier obstrucción al flujo de agua, o llame al departamento de carreteras.

Agua estancada en areas bajas cubiertas de hierba, huellas de vehiculos, y bajios pueden criar mosquitos. Rellane y aplane estos sitios si puede y mantenga la hierba cortada. Inspeccione abajo de

This document is IFAS publication DH 422S.

Adapted by UF/IFAS from: Documents DH-046 and DH-047, IFAS Disaster Handbook for Extension Agents (developed by the Cooperative Extension Service for the benefit of Florida's citizens)

las pilas de agua.

Canales de desagüe de techos se pueden tupid y mantener agua donde se crían mosquitos. Esta fuente de mosquitos muchas veces se pasa por alto. Necesitara una escalera.

Cambie el agua en los platos de sus animales a menudo. Sus animales lo apreciarán, pero no los mosquitos.

Basura, "piezas de repuesto" y objetos similares ofrecen muchos sitios donde se pueden criar mosquitos. Bote lo que no necesite y mantenga el resto cubierto.



Inspeccione los bebederos de animales semanalmente y baldee para eliminar las larvas de los mosquitos. Peces larvivoros pueden ser beneficiosos en bebederos a la sombra.

Gomas de auto desechadas son criaderos favoritos del mosquito de la fiebre amarilla y otros. Bote las gomas o mantengalas bajo techo. Si esto no es posible, póngalas una sobre otra en forma de columna y cubra la parte superior de cada columna.

El agua de lluvia es buena para tomar y para regar las plantas ornamentales. A los mosquitos también les gusta. Cubra los barriles de agua con tela metálica para que los mosquitos no puedan poner huevos en estos.

Piscinas mal mantenidas o abandonadas, particularmente las poco profundas, crían mosquitos. Vacíelas o asadeles cloro.

Entusiastas de la horticultura que mantienen bromelias o otras plantas que acumulan agua, las deben inspeccionar semanalmente y baldearlas con agua fresca. Esto elimina las larvas que algunas veces son difíciles de ver debido al detrito en las axilas de las hojas.

Huecos donde se acumula agua en los troncos y ramas de los árboles son criaderos favoritos de algunas especies de mosquitos. Llenelos con arena o cemento.

Techos planos que reciben muchas hojas y desechos vegetales pueden albergar mosquitos. Limpieza del techo soluciona el problema.

Mosquitos en charcas y estanques naturales o artificiales se pueden

prevenir eliminando toda la vegetación o abasteciendolos de peces larvivoros.

Botes y lanchas en remolques, en diques de carena, o fuera de uso pueden retener agua y criar mosquitos si no están cubiertos o vueltos bocabajo. Vaya a pescar de vez en cuando o achique el agua de su bote.

Vasos para aves, barbacoas, ceniceros y otros recipientes que mantienen agua pueden criar mosquitos. Cúbralos, voltielos bocabajo, o baldielos por lo menos una vez por semana.