



COMUNICADO DE PRENSA

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

15 de abril de 2024

Abundantes Lluvias y el Aumentos de las Temperaturas Crean las Condiciones Perfectas para los Mosquitos

VENTURA, California – La Semana de Concientización Sobre Mosquitos es del 14 al 20 de abril y sirve como recordatorio de que es más importante que nunca eliminar el agua estancada de su propiedad. Este año, otra temporada activa de lluvias nos ha dejado con una gran cantidad de mosquitos, dese grandes zonas bajas inundadas hasta puntos pequeños en los patios traseros.

Además de las especies de mosquitos nativos, algunos de los cuales pueden transmitir el virus del Nilo Occidental (VNO), el mosquito invasor *Aedes aegypti* se ha establecido y se está propagando en muchas áreas del Condado de Ventura. Estos pequeños mosquitos agresivos pican durante el día, pueden reproducirse en tan solo una cucharadita de agua y han evolucionado para sobrevivir y prosperar dentro y alrededor de nuestros hogares. Los mosquitos *Aedes aegypti* tienen el potencial de transmitir varios virus, incluidos el dengue, el chikungunya, el Zika y la fiebre amarilla. Hasta hace poco, no se sabía que ninguna de estas enfermedades se transmitiera dentro de California; sin embargo, en octubre de 2023 hubo dos casos humanos de dengue adquiridos localmente, que ocurrieron en Pasadena y Long Beach. La presencia de mosquitos invasores *Aedes* en una zona donde hay un viajero infectado crea la posibilidad de propagación de estos virus.

El medio más eficaz para controlar los mosquitos es evitar que sus huevos y larvas se desarrollen en el agua. Algunas especies de mosquitos ponen huevos justo por encima del nivel del agua y pueden permanecer viables durante un año o más, por lo que los objetos que puedan retener agua deben desecharse, modificarse o almacenarse de manera que impida que se acumule agua, o drenarse y fregarse para retirar los huevos semanalmente.

Se requiere la asistencia de la comunidad para ayudar a eliminar todas las condiciones que permiten que los mosquitos se desarrollen:

- Mantener o drenar su piscina y spa.
- Llene los elementos ornamentales de agua con peces mosquito.
- Retire todos los objetos de su jardín o patio que puedan atrapar y retener agua, como juguetes, llantas, botellas y latas.
- Cubra los desagües del jardín con tela paisajística altamente permeable y limpie las salidas de escombros.
- Retire los platillos debajo de las plantas en macetas o llénelos con arena.
- Cambie semanalmente el agua de los platos para mascotas, bebederos para pájaros y otros recipientes pequeños.

- Proteja sus barriles de lluvia a prueba de mosquitos con tapas bien ajustadas y cubra todas las aberturas con dos capas de malla ajustada.
- También se recomienda a los propietarios de viviendas a ajustar los temporizadores y las prácticas de riego para evitar el escurrimiento y la acumulación excesiva.

Los residentes pueden reducir aún más las posibilidades de ser picados por mosquitos tomando las siguientes precauciones. Asegúrese de que las puertas y ventanas tengan mosquiteros bien ajustados; cuando esté al aire libre, use ropa protectora holgada, como camisas de manga larga, pantalones largos, calcetines y zapatos cuando los mosquitos estén más activos y aplique un repelente de insectos aprobado por la EPA:

<https://www.cdc.gov/mosquitoes/mosquito-bites/prevent-mosquito-bites.html>

La División de Salud Ambiental (División) monitorea y controla los mosquitos en aproximadamente 1,800 lugares de reproducción de mosquitos en todo el Condado de Ventura. La División está pidiendo al público que ayude con el esfuerzo de control de mosquitos informando la actividad de los mosquitos y los posibles lugares de reproducción de los mosquitos. Llame a la LÍNEA DIRECTA de quejas sobre mosquitos al **805/658-4310** o visite *<https://eco.vcrma.org/>* para presentar un informe en línea.

Los peces que se alimentan de mosquitos están disponibles al público para su uso en estanques ornamentales y fuentes de agua. Para solicitar peces que se alimentan de mosquitos, llame al **805/662-6582**. Para reportar aves muertas para la prueba del VNO, comuníquese con el Departamento de Salud Pública de California al **877/WNV-Bird (877/968-2473)** o visite *<https://westnile.ca.gov>*

Para obtener más información, visite: *<https://vcrma.org/vector-control-program>*

#