



NEWS RELEASE

FOR IMMEDIATE RELEASE

June 17, 2024

El Condado de Ventura adopta un nuevo software avanzado para combatir mosquitos y enfermedades en medio del esperado auge del verano

CONDADO DE VENTURA, CA – El Condado de Ventura está tomando medidas proactivas para combatir un anticipado aumento brusco en las poblaciones de mosquitos este verano empleando un software de monitoreo avanzado. Este software basado en mapas permite a los técnicos de control de vectores rastrear los sitios de cría de mosquitos y sus actividades, lo que les permite tomar decisiones informadas sobre las mejores acciones a tomar.

La Semana Nacional de Concienciación sobre Mosquitos, observada del 16 al 22 de junio, sirve como un recordatorio oportuno para que los residentes sean proactivos en la prevención de picaduras de mosquitos y el control de las poblaciones de mosquitos. Los últimos dos años de lluvias intensas han dejado una cantidad significativa de agua superficial en el condado, creando condiciones de cría ideales para los mosquitos. Los días más largos del verano y el calor inminente pronto provocarán un aumento. La División de Salud Ambiental (División) insta al público a tomar medidas inmediatas para protegerse a sí mismos y a su comunidad.

La División recomienda las siguientes acciones de protección:

- Eliminar, tratar o proteger contra los mosquitos toda instancia de agua estancada.
- Usar un repelente aprobado por la EPA y recomendado por los CDC y ropa protectora cuando los mosquitos estén activos.
- Asegurarse de que las cubiertas de mallas para las ventanas estén en su lugar y en buen estado.
- Abastecer fuentes de agua decorativos con peces mosquitos gratuitos disponibles en la División de Salud Ambiental.

El Virus del Nilo Occidental (VNO) está establecido en todo el Condado de Ventura, y la transmisión a las personas es más probable en verano y principios de otoño cuando las temperaturas son altas. El VNO se propaga por especies comunes de mosquitos *Culex* que generalmente se alimentan de aves, pero también pican a las personas. Aunque la mayoría de las personas picadas por un mosquito infectado no muestran ningún síntoma, algunas se enferman gravemente y algunos casos pueden ser fatales. Además, el mosquito invasor *Aedes aegypti*, que pica durante el día, continúa extendiéndose a nuevos vecindarios. *Aedes aegypti* puede transmitir varios virus, incluidos el dengue, la chikungunya, el Zika y la fiebre amarilla.

La División monitorea y controla las fuentes de cría de mosquitos en todo el Condado de Ventura. Si ve condiciones potenciales de cría de mosquitos, llame a la LÍNEA DIRECTA de quejas de mosquitos al (805) 658-4310. Para solicitar peces mosquitos gratuitos, llame al (805) 662-6582. Los pájaros muertos pueden ser reportados para pruebas de enfermedades transmitidas por mosquitos llamando al 877-WNV-BIRD (877-968-2473).

Para obtener más información, visite:

<https://vcrma.org/es/vector-control-program>

#