



Coachella Valley Mosquito & Vector Control District

43-420 Trader Place, Indio, CA 92201

(760) 342-8287 www.cvmosquito.org

12 de junio de 2024 - PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

Contacto:

Jeremy Wittie, General Manager

(760) 399-6941 jwittie@cvmosquito.org

Contacto medios español:

Fernando Gutierrez, Community Liaison

(760) 541-2023 fgutierrez@cvmosquito.org

Detecciones de Virus del Nilo Occidental Continúan en el Valle de Coachella

Planean aplicaciones para el control de Mosquitos adultos sobre camioneta

Valle de Coachella, CA: Muestras positivas de Virus del Nilo Occidental continúan en aumento en el Este del valle de Coachella. A la fecha, el Distrito ha detectado 171 recolecciones positivas del virus. En respuesta a estos niveles elevados de muestras de virus, el Distrito ha programado aplicaciones de bajo volumen (ULV) montadas sobre camioneta. Las aplicaciones programadas para control de mosquitos de bajo volumen (ULV) comenzaran este Lunes 15 de Julio y continuaran hasta el Miércoles 17 de Julio, 2024.

Las aplicaciones programadas para control de mosquitos de bajo volumen (ULV) están planeadas entre las 2:00 AM y 7:00 AM, si el clima así lo permite. El Distrito utilizara Merus 3.0, un producto orgánico afectando a los mosquitos adultos. El área de aplicación se encuentra en las inmediaciones de Ave. 64 (norte) Ave. 70 (sur), Calle Van Buren (oeste), Y Calle Polk (este). Residentes pueden visitar la [pagina web](#) del Distrito para ver rutas de aplicación y horarios.

Actualmente no tenemos casos en humanos de virus del Nilo Occidental en el Valle de Coachella. Sin embargo, debido al riesgo mayor que existe, el Distrito recomienda a todos los residentes del Valle usar repelente cuando estén afuera.

“Durante la temporada de mosquitos es vital que los residentes tomen acción y se protejan de la picadura de mosquitos.”, menciona Fernando Gutierrez, enlace comunitario para el Distrito.” Ud. debe de comprar y utilizar repelente para insectos en sus actividades al aire libre.”

Acerca del virus del Nilo Occidental: El virus del Nilo Occidental se propaga cuando un mosquito hembra pica a un ave infectada. El mosquito entonces puede ser el portador del virus y así mismo puede transmitir el virus a los seres humanos. Las personas que están infectadas no siempre tienen síntomas. Sin embargo, otros desarrollan fiebre, dolor de cabeza y dolores de cuerpo. En unos casos hospitalización es necesaria, y en casos raros la muerte puede ocurrir. Si presenta síntomas consulte con su médico.

Prevenga la picadura y los mosquitos alrededor de su casa:

- Evite actividades al aire libre durante el amanecer y al atardecer porque es cuando los mosquitos están más activos.

-END-



Coachella Valley Mosquito & Vector Control District

43-420 Trader Place, Indio, CA 92201

(760) 342-8287 www.cvmosquito.org

- Utiliza repelente de insectos con Ingredientes [registrados por la EPA](#) como DEET, picaridin, aceite de eucalipto de limón, o IR3535 (sigue las indicaciones en la etiqueta del producto).
- Inspecciona tu patio en busca de fuentes de agua estancada. Drena el agua que se acumula bajo plantas y macetas, estructuras de baños para aves, llantas, y cualquier otro recipiente que puede acumular agua.
- Revise que la tela mosquitero de puertas y ventanas estén en buen estado y así evitar que los mosquitos entren a tu casa.