



Coachella Valley Mosquito and Vector Control District

43-420 Trader Place • Indio, CA 92201 • (760) 342-8287 • Fax (760) 342-8110

Correo electrónico: CVmosquito@cvmvcd.org • Sitio web: www.cvmvcd.org

COMUNICADO DE PRENSA

Consejo Administrativo

Presidente
SHELLEY KAPLAN
Cathedral City

Vice Presidente
DOUG HASSETT
La Quinta

Secretario
FRANZ DEKLOTZ
Representante del Condado

Tesorero
CLIVE WEIGHTMAN
Indian Wells

DR. DOUGLAS KUNZ
Palm Springs

BITO LARSON
Representante del Condado

MICHAEL MONROE
Rancho Mirage

ADAM SANCHEZ
Desert Hot Springs

BETTY SANCHEZ
Coachella

VACANTE
Indio

DOUGLAS WALKER
PALM DESERT

JEREMY WITTIE
Gerente General

CONTACTO:
Edgar Castro
Coordinador de relaciones públicas
(760) 342-8287 o (760) 296-2905
Correo Electrónico: ecastro@cvmvcd.org

PARA DIVULGACIÓN INMEDIATA:
22 de agosto de 2018

MOSQUITOS DAN POSITIVO AL VIRUS DEL NILO OCCIDENTAL EN OASIS

Esta es la primera señal de virus en Oasis – se urge a residentes a tomar precauciones

INDIO, CA, 22 DE AGOSTO DE 2018: El Coachella Valley Mosquito and Vector Control District detectó actividad de virus del Nilo Occidental (WNV) por primera vez este año en Oasis. Una muestra de mosquito recolectada de una trampa del Distrito ubicada cerca de las calles Buchanan y Avenue 80 dieron positivo a la prueba de virus. Mosquitos que se recolectaron de trampas en Mecca siguen dando positivo a los virus del WNV y a la encefalitis de San Luis (SLEV).

En Mecca, cuatro muestras de mosquitos adicionales dieron positivo a SLEV y una muestra de mosquito dio positivo a los dos virus WNV y SLEV. Los mosquitos se recogieron de trampas cerca de las calles Lincoln Street y Avenue 70, Pierce Street y Avenue 70, Buchanan Street y Avenue 72, y Colfax Street y Avenue 71.

Esto aumenta el número de muestras de mosquito que han dado positivo al WNV a 20 y el número de mosquitos infectados con SLEV a 31 en lo que va del 2018. En este tiempo del año pasado el Distrito había detectado 103 muestras de mosquito que dieron positivo al WNV y una muestra de mosquito con SLEV. Las pruebas, de todos los mosquitos, se realizaron en el laboratorio de Coachella Valley Mosquito and Vector Control District.

El personal del Distrito colocará notificaciones de enfermedad en las comunidades donde se detectó virus y se intensificará la vigilancia y medidas de control de mosquito en los alrededores del área según sea necesario. Esto forma parte de un esfuerzo continuo para reducir el número de mosquitos e interrumpir la circulación de estos virus en el Valle de Coachella. Personal del departamento de Alcance e Información distribuirá material de educación y prevención, y repelente en centros comunitarios, a negocios, y a residentes.

~ MÁS ~

«La picadura de un mosquito infectado puede enfermar a las personas,» dijo Edgar Castro, Coordinador de relaciones públicas con el Coachella Valley Mosquito and Vector Control District. «Esta es la razón por la cual urgimos a residentes a que eviten las picaduras de mosquito para reducir el riesgo de enfermarse. Urgimos a todos a que se cubran y a que usen repelente al amanecer y anochecer cuando los mosquitos infectados de virus son más activos».

El WNV se transmite a las personas por la picadura de un mosquito infectado. Los mosquitos se infectan cuando se alimentan de aves portadoras del virus. La mayoría de las personas infectadas no presentarán síntomas de enfermedad. Otros tendrán síntomas similares a los de la gripe, como fiebre, dolor de cabeza y dolores corporales. En algunos casos la hospitalización será necesaria y en casos raros la enfermedad podría ser fatal. Los niños pequeños, las personas de la tercera edad y las personas con sistema inmunológico debilitado tienen mayor riesgo de presentar síntomas graves cuando están infectados. Personas con síntomas deben contactar a su proveedor de atención médica. La mejor manera de prevenir infecciones es evitar las picaduras de mosquito.

Evite la picadura de mosquitos:

- Evite salir al aire libre al amanecer y atardecer cuando los mosquitos que pueden transmitir el virus del Nilo Occidental y el virus de la encefalitis de San Luis son más activos.
- Use repelente que tenga ingredientes registrados por la (EPA) como DEET, picaridin, aceite de eucalipto de limón, o IR3535 en la piel expuesta según las instrucciones de la etiqueta.
- Use camisas de manga larga, pantalones y calcetines cuando los mosquitos están más activos.
- Asegúrese de tener los mosquiteros de ventanas y puertas en buen estado para evitar que los mosquitos entren a su hogar.

Prevenga mosquitos en los alrededores de su hogar:

- Inspeccione su patio por agua estancada y drene el agua que se haya acumulado debajo de macetas, en los bebederos para pájaros, llantas viejas y cualquier otro contenedor que pueda acumular agua.
- Revise las canaletas de su casa y los drenajes del césped para asegurarse que no estén deteniendo agua y basura.

Por favor comuníquese con el Distrito al (760) 342-8287 para reportar problemas de mosquitos, para pedir peces que comen mosquitos inmaduros, reportar albercas descuidadas o agua estancada donde se crían los mosquitos, Reporte aves muertas al Departamento de Salud Pública de California (877) 968-2473 o en línea a <http://westnile.ca.gov>. Visítenos en línea www.cvmvcd.org para obtener más información.

~ FIN ~