



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:
18 de julio de 2018

MÁS ACTIVIDAD DE VIRUS TRANSMITIDOS POR MOSQUITO AL ESTE DEL VALLE

Distrito realizará tratamiento aéreo para controlar mosquitos en Mecca y North Shore

INDIO, CA, 18 DE JULIO DE 2018: El Coachella Valley Mosquito and Vector Control District detectó actividad de virus del Nilo Occidental (WNV) por primera vez en Mecca y también se detectó actividad de virus de la encefalitis de San Luis por primera vez en North Shore en lo que va del 2018.

En Mecca, mosquitos que se recogieron de una trampa cerca de las calles Grant Street y Avenue 71 dieron positivo a los dos virus WNV y SLEV. Mosquitos que se recogieron en trampas adicionales en Mecca cerca de las calles Johnson Street y Avenue 70 dieron positivo a SLEV. En el área de North Shore, mosquitos que se recogieron de una trampa cerca de las calles Cleveland Street y Avenue 72 dieron positivo a SLEV.

Esto aumenta el número de muestras de mosquito que han dado positivo al WNV a nueve y el número de mosquitos infectados con SLEV a ocho en el 2018. Había 68 muestras de mosquito que dieron positivo al WNV y cero muestras de mosquito con SLEV en este tiempo del año pasado. Las pruebas de virus se realizaron en el laboratorio de Coachella Valley Mosquito and Vector Control District. En un esfuerzo para reducir el número de mosquitos, interrumpir la transmisión de virus, y proteger al público de las enfermedades transmitidas por mosquito, el personal del Distrito comenzará tratamientos por aire en helicóptero en Mecca y North Shore donde se detectó la actividad de virus.

El área de aplicación esta delineada por el Salton Sea hacia el sur, al este de la calle Hayes Street, al oeste de la calle Buchanan Street, al norte de la Avenida 69, excluyendo a propiedades de producto orgánico y granjas de peces. Las aplicaciones están programadas de sábado a lunes del 21 a 23 de julio entre 8:00 p.m. y 6:00 a.m., de la siguiente mañana, si el tiempo lo permite. Los mapas de la ruta e información adicional sobre cambios de las aplicaciones están disponibles en

www.cvmvcd.org/controlactivities.htm.

~ MÁS ~

Dado a las recientes lluvias en el Valle de Coachella, el Distrito urge a residentes y a quienes visitan el Valle a que reduzcan criaderos de mosquitos en los alrededores del hogar tirando el agua que se haya acumulado en recipientes de patio.

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 con el WNV no presentarán síntomas de enfermedad. Otros tendrán síntomas similares a los de la gripe, como fiebre, dolor de cabeza y dolores corporales.

En casos severos, las personas tendrán que ser hospitalizadas, 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.

Todos los productos utilizados por el Distrito están registrados por la Agencia de Protección Ambiental para el propósito de controlar mosquitos y proteger la salud pública. Los productos se aplican de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta por técnicos entrenados y certificados. Aunque los productos para el control del mosquito son de bajo riesgo, las personas pueden optar por evitar la exposición manteniéndose adentro o afuera del área durante y 30 minutos después de la aplicación. El compromiso de la comunidad a tirar agua estancada dentro y fuera de la casa es crítico para controlar los mosquitos en el Valle de Coachella.

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 son más activos.
- Use repelentes que tengan ingredientes registrados por la (EPA) como DEET, picardin, 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.
- Limpie y talle bebederos para pájaros y platos de agua de sus mascotas semanalmente.
- Revise plantas y limpie macetas nuevas que haya traído al hogar porque podrían tener huevecillos. Los huevecillos de mosquito pueden durar meses en recipientes secos.

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/report_wnv.php. Visítenos en línea www.cvmvcd.org para obtener más información y para enviar solicitudes de servicio. Para obtener las estadísticas estatales más recientes del WNV, visite <http://westnile.ca.gov>.

~ FIN ~