



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:
12 de julio de 2018

OTRA MUESTRA DE MOSQUITO DA POSITIVO AL VIRUS DEL NILO OCCIDENTAL EN INDIAN WELLS

Se planean aplicaciones de control montados en camioneta en el área para controlar mosquitos este fin de semana

INDIO, CA, 12 DE JULIO DE 2018: El Coachella Valley Mosquito and Vector Control District ha detectado más mosquitos infectados con el virus del Nilo Occidental (WNV) en Indian Wells. Los mosquitos se recogieron de una trampa cerca de las calles Fairview Drive y Cook Street. Esto aumenta el número de muestras de mosquito que han dado positivo al virus del Nilo Occidental a 8 en el Valle de Coachella este año. Había 60 muestras en este tiempo en 2017. Cuatro es el número de muestras con mosquitos infectados con el virus de la encefalitis de San Luis (SLEV) en 2018. No había muestras de mosquito positivo al SLEV a estas alturas del año pasado.

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 de volumen ultra-bajo (ULV) en áreas residenciales donde se atraparon los mosquitos entre las calles Highway 111, Portola Avenue, Eldorado Drive, y Vintage Drive. Las aplicaciones están programadas de domingo a martes del 15 a 17 de julio entre 3:00 a.m. y 6:00 a.m., si el tiempo lo permite. Los mapas de la ruta e información adicional sobre las aplicaciones están disponibles en www.cvmvcd.org/controlactivities.htm. Para preguntas acerca de este tratamiento, llame a 760-342-8287 durante las horas de oficina de rutina, lunes a viernes, 7:30am a 4:30pm. Después de estas horas, favor de llamar a 760-541-2057.

El Distrito urge a residentes y a quienes visitan al Valle a que se aseguren de protegerse de las picaduras de mosquito durante estos tiempos de riesgo de infección elevado. 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

~ MÁS ~

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.

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 con 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 removiendo agua estanca dentro y fuera de la casa es crítico para controlar los mosquitos en el Valle de Coachella.

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 de *Aedes aegypti*. Los huevecillos de mosquito pueden durar meses en recipientes secos.

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.

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>.