



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
General Manager

CONTACTO:

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

PARA DIVULGACIÓN INMEDIATA:

10 de septiembre de 2018

TRATAMIENTOS AÉREOS EN MECCA PARA REDUCIR LOS MOSQUITOS AEDES

El objetivo de los esfuerzos de control es reducir la población de mosquito después de que haya incrementado la detección del mosquito invasivo en comunidades residenciales; se urge a residentes a eliminar agua estancada en sus patios.

INDIO, CA, 10 DE SEPTIEMBRE DE 2018: El Coachella Valley Mosquito and Vector Control District realizará tratamientos de larvas de mosquito por helicóptero en Mecca donde la detección de mosquitos *Aedes aegypti* han aumentado. La especie invasiva de mosquito se detectó en Mecca en octubre de 2017. Desde entonces, la especie de mosquito se ha detectado en un área que incluye 900 hogares. El personal del Distrito ha realizado alrededor de 1.600 inspecciones puerta-por-puerta, tratamientos a propiedades según fue necesario, se distribuyó material de información sobre la prevención y cómo protegerse de mosquitos a residentes, en centros comunitarios, y se organizó una Fiesta de Vecindario y Limpieza de la Comunidad para educar a residentes y coleccionar desechos de recipientes y objetos que podrían coleccionar agua estancada en propiedades. A pesar de estos esfuerzos, las detecciones del mosquito invasivo incremento en Mecca.

Cinco aplicaciones aéreas están programadas para los sábados por la mañana entre las 4 a.m. y 7 a.m., si el tiempo lo permite, comenzando el día 15 de septiembre hasta finales de octubre. El área de aplicación será por los confines de las calles Lincoln Street, 65th Avenue, Johnson Street, y 66th Avenue. Notificaciones sobre el control aéreo se distribuyeron el viernes y se ubicarán señalamientos en el área esta semana. Para detalles y cambios de ruta, fecha u horario, por favor visite la página web del Distrito <http://www.cvmvcd.org/controlactivities.htm>.

El mosquito *Aedes aegypti* es de preocupación porque es capaz de transmitir virus serios incluyendo chikungunya, dengue, fiebre amarilla, y Zika. Si bien estos virus aún no se han transmitido por mosquitos en California, la transmisión local puede ocurrir si una persona infectada regresa con uno de estos virus después de haber viajado a un lugar donde si hay

transmisión de estos virus. Si esta persona es picada por un mosquito de aquí, ese mosquito puede infectar a residentes locales.

Aplicaciones aéreas que atacan a mosquitos inmaduros en el agua ayudan a reducir la población de mosquitos en áreas que son difíciles de tratar. Tratamientos similares realizados en Coachella, Indio, y en Key West (Florida) han sido exitosos reduciendo la población de mosquitos con rapidez.

El producto de control, VectoBac® WDG, es ecológico, y se desintegra en el medio ambiente, está aprobado para aplicarse en cultivos orgánicos y no afecta a personas o animales en las cantidades que se usa para el control de mosquitos. El producto está registrado por la Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos (EPA) y por el Departamento de Reglamentación de Pesticidas de California (CDPR). Los productos de control se aplican de acuerdo con las instrucciones de la etiqueta por personal entrenado y certificado. Aunque los productos de control que usa el Distrito son de bajo riesgo, personas pueden evitar exponerse manteniéndose en el hogar durante y 30 minutos después de la aplicación.

El Distrito recomienda a las personas que estén planeando viajar a lugares con transmisión activa de virus transmitidos por mosquito que se protejan de las picaduras de mosquito aplicándose repelente con ingredientes registrados por la EPA, vistan con camisa de mangas largas, pantalones, calcetines y zapatos. Si las personas experimentan síntomas después de haber regresado de un lugar donde se transmiten enfermedades transmitidas por mosquitos, se debe acudir al médico y protegerse de picaduras de mosquito. Los residentes pueden verificar la actividad de enfermedades transmitidas por mosquitos antes de viajar visitando <https://wwwnc.cdc.gov/travel>.

El compromiso de la comunidad a eliminar el agua estancada dentro y fuera del hogar es fundamental para tener éxito para reducir del mosquito *Aedes aegypti* y otros mosquitos transmisores de enfermedades en el Valle de Coachella. Personal del Departamento de Información estará trabajando en la comunidad para dar un Entrenamiento de Las Mejores Prácticas Para Reducir Mosquitos al personal de limpieza y mantenimiento del Distrito Escolar Unificado del Valle de Coachella; una presentación en la próxima junta de Concilio de la Comunidad de Mecca y North Shore sobre las aplicaciones aéreas programadas, y la distribución de materiales de protección y prevención de mosquitos en la feria de salud y recursos de los Médicos Voladores.

Cómo pueden ayudar los residentes a reducir los mosquitos:

- **Drene el agua estancada.** Los mosquitos ponen sus huevecillos en el agua estancada. Limite el número de lugares donde se reproducen los mosquitos drenando o tirando objetos que acumulan agua, como llantas viejas, baldes, macetas vacías. Revise los desagües y drenaje de agua. Vacíe el agua de los platillos que están debajo de macetas y de flores que acumulan agua, como las bromelias y cambie regularmente el agua de plantas de raíz (en el interior y exterior del hogar). Cambie el agua y talle albercas para niños, bebedero de pájaros, y platos de mascotas semanalmente.

- **Instale o repare mallas metálicas.** Mantenga a los mosquitos afuera de su hogar con mallas metálicas en todas las ventanas y puertas.
- **Reporte actividad de mosquito al Distrito.** Por favor comuníquese con el Distrito a (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. Visítenos en línea www.cvmvcd.org para obtener más información.

~FIN~