

Ciudad de Dallas Comunicado de Prensa

Oficina de Prensa

www.alcaldiadedallas.com



Ciudad de Dallas

PARA PUBLICACION INMEDIATA

Martes 11 de agosto de 2009

CONTACTOS: Rodger Jayroe, Micheal Wheeler

Departamento de Salud y Servicios Ambientales, 214-948-4430

Personal de la Ciudad rociarán tres áreas debido a colección positiva de mosquitos

Dallas – La Ciudad de Dallas ha programado rocío para el control de mosquitos en tres áreas debido a la colección de mosquitos afectados con el Virus de Nilo. Si el clima lo permite, el rocío iniciara a las 10 p.m. el jueves 13 de agosto y terminara a las 3 a.m. del viernes 14 de agosto.

Área de Control 1; Sur de Paul Quinn College: El área entre las calles Simpson Stuart Rd, Golden Gate/J J Lemmon, Riverside (incluyendo Cedardale), Bonnie View, y de regreso a Simpson Stuart.

Área de Control 2; Este del Cementerio Laureland: El área comprende Este de Houston School Rd, oeste de Lancaster Rd, norte de Simpson Stuart Rd, y sur de Red Bird Lane Este.

Área de Control 3; Área de Preston Hollow: El área esta dentro de Dallas North Tollway, Walnut Hill Ln, Hillcrest Rd, y Northwest Highway oeste.

A pesar de que el pesticida es considerado seguro, los residentes en el área de rocío deben evitar el contacto con el pesticida manteniéndose dentro de sus casas. Personas dentro de un vehiculo mientras que el rocío se lleva a cabo deben mantenerse en el interior de sus vehículos con las ventanas arriba y el aire acondicionado encendido hasta que los vehículos de la ciudad pasen y el rocío no sea visible. Personas fuera de sus hogares deben estar alertas de la ruta de los vehículos de rocío y no seguirlos. Residentes que estén en contacto con el rocío deben lavar el área afectada con agua y jabón. El rocío se desintegra rápidamente con la los rayos del sol y no deja ningún residuo. Peces en pilas deben ser protegidos y animales domésticos deben mantenerse en interiores durante el periodo de rocío.

Prevención de criadero de mosquitos

Residentes deben eliminar charcos de agua para prevenir nidos de mosquitos los cuales pueden acarrear el Virus del Nilo. Los criaderos de mosquitos incluyen albercas que no están limpias, pilas con agua estancada, recipientes con agua para animales domésticos, pilas para pájaros, maceteros, llantas viejas, cacharros, juguetes y canaletas de desagüe tapadas. El agua estancada debe ser eliminada de inmediato ya que los mosquitos pueden desarrollarse desde larva hasta adulto en solo siete días.

Para reportar agua estancada o problemas de mosquitos, los residentes de Dallas deben llamar al 3-1-1. Para mas información sobre el control de mosquitos, visite (en inglés) www.dallascityhall.com.

###