

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA
Martes 28 de julio de 2009

Novena Colección de Mosquito con Virus de Nilo

Dallas – La Ciudad de Dallas ha programado el rocío de pesticidas contra mosquitos en Preston Hollow en respuesta a la colección de un mosquito positivo con el Virus del Nilo. Si el clima lo permite, el rocío iniciara a las 10 p.m. el jueves 30 de julio y terminara a las 3 a.m. el viernes 31 de julio. El rocío de pesticidas pudiera re programarse en caso de lluvia.

Área de Control: (Ver Mapa): El área que será rociada esta dentro de los limites de las calles Meadow Road, Preston Road, Park Lane, Hillcrest Road, Desco Drive y Dartmoor Drive incluyendo Lupton Circle, Stefani Drive, y Airline Road.

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.

Protección contra picaduras de mosquitos

Residentes de Dallas deben tomar precauciones contra las picaduras de mosquito al reducir las actividades al aire libre durante las tardes y noches. Personas que estén fuera durante estas horas deben cubrirse los brazos y piernas y usar repelente contra mosquitos.

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 debe llamar al 3-1-1. Para mas información sobre el control de Mosquitos visite www.dallascityhall.com.

###