PARA DIVULGACIÓN INMEDIATA

Miércoles, 30 de agosto de 2006

El gobierno de la Ciudad fumigará dos áreas de Oak Cliff después de las lluvias de la semana pasada

Dallas – La fumigación para el control de mosquitos ha sido reprogramada para las áreas listadas a continuación. Equipos de personal municipal fumigarán dos áreas de Oak Cliff el viernes, ya que estas áreas no fueron fumigadas la semana pasada debido a la lluvia. La fumigación se llevará a cabo el 1 de septiembre de 2006 después de las 10:30 p.m. y llegará a su conclusión antes de las 6 a.m. del sábado, 2 de septiembre de 2006.

<u>Área de control 1 (Mapa adjunto)</u>: El área para ser fumigada está delimitada por Tom Landry Highway, South R.L. Thornton Freeway, East Eighth Street, Davis Street y Beckley Avenue.

Área de control 2 (Mapa adjunto): El área para ser fumigada está delimitada por Hobson Avenue, Ewing Avenue South, Overton Road y South R.L. Thornton Freeway.

La fumigación contra mosquitos también está programada para el norte de Dallas en la siguiente área entre las 10:30 p.m. del sábado, 2 de septiembre de 2006 y las 6 a.m. del domingo, 3 de septiembre de 2006.

<u>Área de control 3:</u> El área para ser fumigada está delimitada por Cliffbrook Drive, Coit Road, Purple Sage Street, Alpha Road y Hillcrest Road.

Aunque la insecticida no es considerada peligrosa, es recomendable que los residentes eviten contacto con el rociador al permanecer dentro de casa o dentro de su vehículo con las ventanas cerradas y el aire acondicionado encendido hasta que el rociador se evaporice. También deben cubrir sus piscinas para peces.

Protección contra picaduras de mosquitos

Se les pide a todos los residentes de la Ciudad de Dallas que tomen precauciones contra las picaduras de mosquitos al reducir sus actividades al aire libre durante la tarde y en la noche. Los residentes que estarán al aire libre durante estas horas deben cubrir sus brazos y piernas y usar un repelente de mosquitos.

Prevenga los criaderos de mosquitos

Los residentes deben eliminar el agua estancada para prevenir la reproducción de mosquitos y la propagación del virus del Nilo Occidental. Los criaderos de mosquitos se encuentran en el agua estancada de las piscinas que no se mantienen limpias, fuentes, recipientes de agua para las mascotas, fuentes de pájaros, macetas, llantas viejas, recipientes vacíos, juguetes y cunetas del techo tapadas. El agua estancada debe ser eliminada de inmediato porque los mosquitos crecen de larva a adultos en tan solo siete días.

Para reportar casos de agua estancada o problemas con mosquitos, residentes de Dallas deben llamar al 3-1-1. Para más información sobre el control de mosquitos, visite el sitio Web de la ciudad en http://www.alcaldiadedallas.com/html/mosq_latest_updates.html.