

Recolecciones adicionales de mosquitos dan resultados positivos del virus del Nilo Occidental

Dallas – Tres recolecciones adicionales de mosquitos se han examinado y dieron resultados positivos del virus del Nilo Occidental. Las recolecciones se tomaron en áreas de los códigos postales 75215, Mapsco 56C y 75216, Mapsco 56X y 57C. La recolección del 75215 se tomó el 12 de julio de 2005 y las dos recolecciones del 75216 se tomaron el 5 de julio y 14 de julio de 2005.

La fumigación por camionetas en el área del código postal 75215, al sur de Pine Street entre Second Avenue y autopista Hwy 175; sudeste a las vías del ferrocarril Union Pacific Railroad, se efectuará la noche del lunes/mañana del martes, 25 y 26 de julio de 2005 ([vea el mapa](#)).

Fumigación para el área del código postal 75216 se llevará a cabo la noche del miércoles/mañana del jueves, 27 y 28 de julio de 2005 en el área delimitado por Bonnie View Lane, al norte por Fordham Road y East Illinois Avenue, al este por autopista I 45/Julius Schepps Freeway y al sur por East Ledbetter Drive, incluyendo calles sur de Ledbetter Drive como Wadsworth Drive, Cranfill Drive, Haas Drive, Greencrest Drive, Lantana Lane y Stag Road.

Las fumigaciones por lo general se llevan a cabo entre las 11 p.m. y 6 a.m. del siguiente día, cuando el estado del tiempo lo permite. Para que las fumigaciones sean efectivas, las condiciones necesarias son vientos a una velocidad menos de 10 horas por milla, una noche libre de precipitación y temperaturas entre 65 y 80 grados.

Se les insiste a los residentes de Dallas que tomen precauciones contra los piquetes de mosquitos al reducir sus actividades al aire libre durante la tarde y las horas nocturnas. Los residentes que estarán expuestos al aire libre durante estas horas deben cubrirse los brazos y las piernas y deben usar un repelente de mosquitos.

Residentes deben eliminar el agua estancada para prevenir los criaderos de mosquitos y la proliferación del virus del Nilo Occidental. El agua estancada se puede encontrar en 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.

Para más información sobre el [Control de Mosquitos](#), visite la página Web de la Ciudad en www.alcaldiadedallas.com.

###