

MOSQUITO SPRAYING

Suwannee County is coordinating efforts to control high levels of adult flying mosquitoes resulting from the aftermath of Hurricane Debby. Aerial treatments are a significant part of this response, aiming to provide immediate relief for responders involved in ongoing recovery efforts and to protect human health.

Treatment operations targeting flying adult mosquitoes will be conducted after sunset and before sunrise on August 21, 2024, weather permitting. Applications cannot proceed if weather conditions exceed the limits set by the product labels, such as instances of rain, high winds, and low temperatures.

Please note that in preparation for nighttime treatments, aircraft may be seen flying during the daytime to observe any potential obstacles that may interfere with the treatments made at night. These obstacles can include unmapped towers, powerlines, guy wires, and other obstructions. These aircraft are not making applications during these daytime flights.

Residents are encouraged to use EPA-registered mosquito repellents to prevent bites and to check their yards for any containers holding standing water, such as bird baths, clogged gutters, children's toys, rain barrels, tarps, etc. Mosquitoes lay eggs in standing water, and dumping this water out at least once a week can help reduce mosquito populations.

[**#SuwanneeStrong**](#)

El condado de Suwannee está coordinando esfuerzos para controlar los altos niveles de mosquitos adultos voladores como resultado del huracán Debby. Los tratamientos aéreos son una parte importante de esta respuesta, con el objetivo de proporcionar alivio inmediato a los socorristas involucrados en los esfuerzos de recuperación en curso y proteger la salud humana. Las operaciones de tratamiento dirigidas a mosquitos adultos voladores se llevarán a cabo después del atardecer y antes del amanecer el 21 de agosto de 2024, según lo permita el clima. Las aplicaciones no se pueden realizar si las condiciones climáticas superan los límites establecidos por las etiquetas del producto, como en casos de lluvia, vientos fuertes y bajas temperaturas.

Tenga en cuenta que, en preparación para los tratamientos nocturnos, es posible que se vean aviones volando durante el día para observar posibles obstáculos que puedan interferir con los tratamientos realizados por la noche. Estos pueden incluir torres no mapeadas, líneas eléctricas, cables de sujeción y otras obstrucciones. Estos aviones no están realizando aplicaciones durante estos vuelos diurnos.

Se recomienda a los residentes que usen repelentes de mosquitos registrados por la EPA para evitar picaduras y que revisen sus patios en busca de cualquier recipiente que contenga agua estancada, como baños para pájaros, canaletas obstruidas, juguetes para niños, barriles de lluvia, lonas, etc. Los mosquitos ponen huevos en el agua estancada, y vaciar esta agua al menos una vez a la semana puede ayudar a reducir las poblaciones de mosquitos.

[**#SuwanneeStrong**](#)