



El Ayuntamiento intensifica las tareas de control de mosquitos en el entorno de la desembocadura del Guadalhorce

- A las actuaciones preventivas con larvicidas biológicos se suman desde comienzos de abril tratamientos extraordinarios con adulticidas

Málaga, 18 de mayo de 2025.- El Ayuntamiento de Málaga, a través del Área de Sostenibilidad Medioambiental, ha activado una nueva fase del plan municipal de control de mosquitos en el entorno del Paraje Natural de la Desembocadura del Guadalhorce tras constatarse la presencia de una mayor población de ejemplares adultos en la zona como consecuencia de las lluvias de esta primavera, que han elevado los niveles de agua de las lagunas.

1/2

De esta forma, a las actuaciones preventivas con larvicidas en las lagunas se han sumado fumigaciones en todo el entorno al detectarse la presencia de mosquitos adultos en las trampas instaladas por todo el entorno (Guadalmar, San Julián, Sacaba y Parque Litoral). Estos tratamientos con larvicidas y adulticidas se vienen llevando a cabo desde la primera semana de abril en las lagunas del paraje natural y en las barriadas próximas, además de en zonas de vegetación del colegio Julio Caro Baroja y el campo de fútbol de Guadalmar. En paralelo, se han llevado a cabo labores de desbroce de vegetación en para reducir los espacios que habitualmente sirven de cobijo a los mosquitos.

Este tipo de acciones son complementarias a las tareas de vigilancia y control de larvas que se realiza durante todo el año, con al menos dos inspecciones semanales, en el entorno del tramo final del río Guadalhorce. A través de la empresa adjudicataria del servicio, Athisa Medio Ambiente, se realizan visitas de inspección periódicas y actuaciones semanales de control de la población de mosquitos. Concretamente, se comprueba la presencia de larvas en las lagunas del paraje y canales e imbornales del entorno exterior y en caso de presencia constante se aplica el producto larvicida biológico.

Del mismo modo, el Servicio de Vigilancia Sanitario Ambiental, que tiene encomendada la prevención, vigilancia y control de plagas, lleva a cabo actuaciones de forma ordinaria en todo el término municipal para el control preventivo de mosquitos con intervenciones



en las fases larvarias para evitar la eclosión de ejemplares adultos en 23 puntos de la ciudad, así como para el control correctivo con tratamientos para disminuir la población de mosquitos adultos en las áreas más afectadas.

En paralelo, el Ayuntamiento también mantiene activo el plan municipal de vigilancia y control integral de vectores transmisores de Fiebre del Nilo Occidental, consistentes en actuaciones preventivas de toma de muestras de ejemplares adultos en trampas en todo el término municipal, así como la búsqueda de acumulaciones de agua que puedan albergar fases de desarrollo larvario.

Desde el Área de Sostenibilidad Medioambiental se recuerda a la ciudadanía que tienen a su disposición el teléfono gratuito 900 900 000 para comunicar cualquier incidencia, de forma que los técnicos del servicio puedan valorar la situación y aplicar las medidas correctoras necesarias.