

viernes 4 de agosto de 2023

La Diputación comienza la nueva campaña de agosto para el control de mosquitos en los estuarios altos del Tinto y el Odiel

El presidente provincial, David Toscano, destaca los trabajos del Servicio de Control de Plagas al asistir al vuelo de los medios aéreos sobre un total de 800 ha de terreno



[Descargar imagen](#)

El presidente de la Diputación de Huelva, David Toscano, ha asistido esta mañana al inicio de la campaña de agosto con medios aéreos del Servicio de Control de Plagas de la institución provincial para el tratamiento contra las larvas de los mosquitos. Los vuelos, que se van a realizar desde hoy y hasta el día 6, van a proceder a la aspersión de un larvicida biológico sobre un total de 800 ha de terreno en los estuarios altos de los ríos Tinto y Odiel, entre los términos municipales de Huelva, Gibraleón, Moguer y San Juan del Puerto.

Toscano, que ha estado acompañado el diputado de Medio Ambiente, Energía, Control de Plagas y Caza, Arturo Alpresa, y por el jefe del Servicio de Control de Plagas, Francisco Cáceres, ha destacado “la importancia del trabajo que desempeña este servicio de control de plagas, ámbito en el que la provincia de Huelva es pionera y todo un ejemplo a seguir en el tratamiento del mosquito”. “En este cometido tenemos la suerte de contar con un especialista de primer nivel y un referente a nivel nacional que desarrolla un magnífico trabajo, como es Francisco Cáceres”, ha subrayado el presidente.

Para el presidente de la institución provincial es “esencial mostrar a toda la ciudadanía no solo los tratamientos que se hacen a pie, con mochila, en las marismas, sino también este tratamiento altamente efectivo que se realiza sobre los estuarios de los ríos Tinto y el Odiel, en los términos municipales de Huelva, Gibraleón, Moguer y San Juan del Puerto, con el que se trata de una manera especial la larva con un tratamiento muy efectivo y potente”.

Toscano ha querido agradecer a todo el Servicio de Control de Plagas “el trabajo increíble y duro que realiza durante todo el año, un trabajo que no vemos, pero que es fundamental para la provincia, para el bienestar de los ciudadanos y para el turismo de Huelva”.

Por su parte, el diputado de Medio Ambiente, Energía, Control de Plagas y Caza, Arturo Alpresa, ha indicado que, con esta actuación, “hemos querido enseñar una pata más de nuestro servicio de mosquitos, uno de los servicios más importantes de España, mundialmente conocido al ser referente nacional e internacional, y queremos mostrar a la ciudadanía la intensidad de trabajo que tenemos en estos meses, sobre todo con los picos de calor, en los que hay que controlar con especial atención para evitar brotes importantes de mosquitos”.

Para Alpresa, el Servicio de fumigación con la avioneta “es muy importante porque nos permite llegar a zonas donde habitualmente andando no se puede llegar”. El diputado provincial ha recordado que este servicio “trabaja durante todo el año, si bien lo hace con más intensidad entre marzo y octubre, época en la que los trabajadores tienen que emplear todos los medios para controlar el insecto en modo larvario y adulto”.

El diputado ha incidido en que “desde el Servicio de Control de Plagas se está controlando tanto los mosquitos normales como los que pueden portar el virus del Nilo, realizando un control exhaustivo siempre para dar la mayor seguridad a la ciudadanía”.

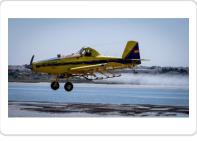
El jefe del Servicio de Control de Plagas, Francisco Cáceres, ha señalado que “con esta actuación se está realizando la aplicación aérea de un larvicida biológico de máxima garantía para proteger el medio natural en el que estamos, ya que una parte importante son espacios naturales protegidos”. Cáceres ha hecho hincapié en que, con este tratamiento, “hacemos compatible el controlar la plaga, proteger el medio y, sobre todo, la salud de los ciudadanos, sin olvidar que es un elemento muy importante de la economía de Huelva, para evitar ese impacto negativo de las plagas de mosquitos en el desarrollo turístico de la zona”.

Respecto a la campaña de este año, Cáceres ha indicado que “si bien en el ámbito urbano la sequía ha evitado que proliferen más de la cuenta las distintas especies de mosquitos, en las marismas se está actuando como todos los años, ya que las mareas son independientes de las precipitaciones y, por ello, estamos hoy aquí, para tratar la fase de mareas vivas, en la que nos encontramos actualmente”.

Durante la campaña de tratamientos de control, a desarrollar entre los meses de marzo a octubre, hay programadas un total de 4 fases de aplicaciones larvicidas por medios aéreos (del mes de junio a septiembre), que constituyen, por su extensión y por el valor ambiental de las zonas a tratar, “el plan más importante que se desarrolla en nuestro país para la lucha contra estos insectos”, ha recordado.

El jefe del Servicio de Control de Plagas ha indicado que “si bien el uso de biocidas constituye una parte importante de la estrategia de control de las plagas de mosquitos en la costa de Huelva, conviene recordar, no obstante, el papel cada vez más relevante que representa la gestión ambiental de las zonas de inundación mareal”.

Así, gracias a la restauración y regeneración de la red de drenaje natural (caños y esteros), que se está llevando a cabo también en estos días, “se consigue la recuperación de la funcionalidad de la misma, logrando al mismo tiempo reducir las plagas de mosquitos, incrementar la biodiversidad, y mitigar los efectos del cambio climático”, ha subrayado.



Descargar imagen



Descargar imagen