

martes 10 de marzo de 2026

Diputación intensifica su lucha contra los mosquitos en un año marcado por la acumulación de agua que han dejado las borrascas

La campaña cuenta con una inversión cercana a los 3,3 millones de euros, lo que supone un quince por ciento más que en 2025



Descargar imagen

La campaña de control de mosquitos en la provincia de Huelva contará este año con una inversión cercana a los 3,3 millones de euros, un quince por ciento más que el año anterior, según ha anunciado hoy el presidente de la Diputación de Huelva, David Toscano. Este incremento responde a la gran acumulación de agua que han dejado las borrascas de los últimos meses en la provincia, especialmente en zonas de marisma y áreas inundables.

Toscano, quien ha comparecido para dar todos los detalles de esta campaña

junto con el diputado de Medio Ambiente y Plagas, Arturo Alpresa, y el jefe del Servicio de Control de Plagas de la Diputación, Francisco Cáceres, ha señalado que son tres los pilares en los que se apoya esta campaña: vigilancia científica, actuaciones de control y coordinación institucional.

Con respecto a la vigilancia, el presidente de la Diputación ha asegurado que “este año se va a intensificar el trabajo de diagnóstico con el análisis de 953 posibles focos de cría repartidos por toda la provincia, además del seguimiento de la evolución de las poblaciones mediante una red de 33 estaciones de muestreo”.

En cuanto a las actuaciones de control, Toscano ha remarcado que “los tratamientos aéreos, que ya están plenamente consolidados, permitirán actuar este año sobre unas 4.500 hectáreas entre los meses de junio y septiembre, organizados en cinco fases de aplicación”. A ello, ha añadido, “incorporamos un nuevo recurso técnico muy importante: un vehículo anfíbio, que permitirá realizar tratamientos en zonas inundables de difícil acceso donde no es posible intervenir con otros medios”.

Además, desde el Servicio de Control de Plagas se trabaja en la restauración hidrológica de zonas costeras degradadas, que actúan como focos de producción de mosquitos y donde se interviene para mejorar la eficacia de los tratamientos y reducir el uso de biocidas.

A esta estrategia se suma también el Plan Territorial de Vigilancia y Control Integral de Vectores de la Fiebre del Nilo Occidental, que se desarrolla en coordinación con todos los ayuntamientos de la provincia, con la Consejería de Salud de la Junta de Andalucía y con entidades científicas como la Estación Biológica de Doñana.

El presidente ha recordado también que la provincia de Huelva cuenta con más de 16.000 hectáreas de marisma, muchas de ellas situadas en espacios naturales protegidos de enorme valor ambiental, entre los que destaca el entorno de Doñana. Esto significa, ha manifestado Toscano, “que debemos ser realistas. Ya que no es posible eliminar completamente la presencia de mosquitos en un territorio con estas características naturales. Pero sí es posible, y es nuestra responsabilidad, mantener su población en niveles que sean compatibles con la vida cotidiana de las personas y con el desarrollo de sectores fundamentales para nuestra provincia, como el turismo o el disfrute de nuestros espacios naturales. Para ello contamos con un Servicio de Control de Plagas de la Diputación que trabaja durante todo el año, aplicando estrategias de control integrado que van mucho más allá de los tratamientos puntuales”.