



ORDEN

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original

N° 2068/2025

UNIDAD ADMINISTRATIVA:
DIVISIÓN DE CONTRATACIÓN

Exp.: 53/2025 (A/SER-051174/2025)
RGM/MRA/mij

En uso de las atribuciones que me han sido conferidas por las disposiciones vigentes

El Decreto 245/2023, de 4 de octubre, del Consejo de Gobierno, por el que se establece la estructura orgánica de la Consejería de Sanidad, asigna a la Dirección General de Salud Pública en el artículo 10, entre otras, las siguientes competencias: “La vigilancia de la exposición a los riesgos ambientales físicos, químicos y biológicos con relevancia para la salud de la población, incluyendo la vigilancia de las zoonosis no alimentarias en fauna silvestre, animales domésticos y de los vectores transmisores de enfermedades”.

Por otro lado, la orden 187/2023, de 8 de febrero, del Consejero de Sanidad, por la que se aprueban el Plan Integral de Inspección de Sanidad y los criterios de actuación para los años 2023-2025, recoge que corresponde a la Dirección General de Salud Pública:

“ Realizar la vigilancia entomológica y control sanitario-ambiental de vectores (mosquito tigre, garrapatas, etcétera) transmisores de enfermedades, y otros agentes biológicos con interés en salud pública.” y entre los objetivos del Programa de Vigilancia y Control de vectores y otros agentes biológicos con interés en Salud Pública, actualizado en la Resolución de 4 de febrero de 2025, de la Dirección General de Inspección y Ordenación Sanitaria, por la que se hace público el Plan de Inspección de Sanidad para el año 2025 se recogen:

- Prevenir enfermedades infecciosas causadas por virus, bacterias, protozoos y parásitos, que supongan un riesgo para la salud de la población, transmitidas a través de vectores como mosquitos, garrapatas, pulgas, etc. mediante el establecimiento de una red de vigilancia de vectores con interés en salud pública que incluya mosquito tigre (*Aedes albopictus*), simúlidos (mosca negra), garrapatas y flebótomos.
- Coordinar las actuaciones en materia de control vectorial y colaborar con la administración competente y con las asociaciones de sanidad ambiental, en la promoción de estrategias de lucha antivectorial y programas de control de plagas a nivel local.

La Comunidad de Madrid tiene un problema derivado de la implantación y proliferación de simúlidos en los ríos Henares y Jarama y más recientemente en el Tajo y el Manzanares. En concreto el *Simulium erythrocephalum*, la denominada “mosca negra” que está afectando a los municipios de ese entorno.

Este insecto ocasiona molestias a la población, ya que su picadura es muy dolorosa y produce dermatitis, edema, picor y en ocasiones reacciones alérgicas por lo que a menudo, requiere atención médica.

El objeto del presente contrato es la evaluación y seguimiento de la problemática derivada de la implantación y proliferación de simúlidos en la Comunidad de Madrid, así como en llevar a cabo la caracterización de las zonas fluviales objeto del estudio, con muestreo físico-químicos, de vegetación acuática y de fauna acompañante de macroinvertebrados en el marco del Programa de Vigilancia de Vectores y otros agentes biológicos con interés en Salud Pública en la Comunidad de Madrid.

Para dar cumplimiento a este objeto es necesario contar con un organismo científico con experiencia y especialización en esta materia. El personal que lleve a cabo esta actividad debe presentar una dilatada experiencia en investigación de medios acuáticos y en fauna con incidencia en la salud humana, en especial en dípteros, y más concretamente en simúlidos. A su vez deben estar capacitados para aplicar los procedimientos habituales de recogida de muestras e identificación de especies.

La Administración de la Comunidad de Madrid no dispone ni de los medios, ni del personal necesario especializado para poder realizar estas actividades, que son imprescindibles para llevar a cabo la vigilancia de las poblaciones de simúlidos (Mosca Negra) en la Comunidad de Madrid, que es una competencia de la Subdirección General de Seguridad Alimentaria y Sanidad Ambiental, tal como se detalla en el Pliego de Prescripciones Técnicas del contrato de referencia.

En virtud de lo que establece el artículo 116 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014,

DISPONGO

PRIMERO.- Dejar sin efecto la Orden de inicio 1939/2025, de 11 de noviembre de 2025, al haberse iniciado la tramitación del expediente como procedimiento abierto mediante criterio único de adjudicación.

SEGUNDO.- Acordar el inicio de la tramitación del expediente de contratación de servicios denominado **“SISTEMA DE VIGILANCIA DE LAS POBLACIONES DE SIMÚLIDOS (MOSCA NEGRA) EN LA COMUNIDAD DE MADRID”**, promovido por la Dirección General de Salud Pública, cuyo presupuesto base de licitación asciende a 43.491,13 euros (IVA 21% incluido) y con un valor estimado de 107.829,24 euros, justificándose su necesidad por los motivos anteriormente expuestos, mediante procedimiento abierto mediante pluralidad de criterios de adjudicación.

La autenticidad de este documento se puede comprobar en el Portal de Transparencia de la Comunidad de Madrid a través del siguiente código seguro de verificación: <https://gestiona.comunidad.madrid/csv>

Madrid, a fecha de firma

LA CONSEJERA DE SANIDAD
P. D. Orden 655/2025, de 22 de abril. (BOCM 09.05.2025)
LA DIRECTORA GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Firmado digitalmente por: ANDRADAS ARAGONES ELENA
Fecha: 2025 11 26 17 00