



## MEMORIA JUSTIFICATIVA RELATIVA A LA NECESIDAD DE LA CONTINUACION DE LA TRAMITACION DEL EXPEDIENTE DE CONTRATACION DEL SERVICIO DENOMINADO: "SISTEMA DE VIGILANCIA DE LAS POBLACIONES DE SIMÚLIDOS (MOSCA NEGRA) EN LA COMUNIDAD DE MADRID" (Exp. 10/2020 (A/SER-010332/2020))

La Disposición adicional tercera del Real Decreto 463/2020, de 14 de marzo, por el que se declara el estado de alarma para la gestión de la situación de crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19 establece la suspensión e interrupción de los plazos para la tramitación de los procedimientos de las entidades del sector público y que su cómputo se reanudará en el momento en que pierda vigencia dicho real decreto o, en su caso, las prórrogas del mismo.

Añadiendo que las entidades del sector público podrán acordar motivadamente la continuación de aquellos procedimientos administrativos que vengan referidos a situaciones estrechamente vinculadas a los hechos justificativos del estado de alarma, o que sean indispensables para la protección del interés general o para el funcionamiento básico de los servicios.

Este contrato tiene por objeto 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.

En el momento actual, 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 Tajuña. 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.

Las causas más probables de la aparición de la mosca negra son los cambios medioambientales en la calidad del agua de los ríos que ha propiciado la colonización y el crecimiento incontrolado en sus cauces de una planta, en concreto la espiga de agua (*Potamogeton pectinatus*), que sirve de soporte a la puesta de huevos de los simúlidos.

Es por tanto de interés para la Comunidad de Madrid, realizar la vigilancia de las poblaciones de simúlidos en la región, principalmente en los ríos antes citados, así como en otros en los que por sus características pudieran darse las condiciones para encontrar poblaciones de mosca negra u otras especies de simúlidos.

El Sistema de Vigilancia sobre poblaciones de simúlidos en la Comunidad de Madrid cumple las siguientes funciones principales:

- **Vigilar las poblaciones de simúlidos** mediante la recogida e identificación de muestras que dan información sobre la presencia y densidad de los mismos, dando **respuesta a posibles alertas** y situaciones especiales en las que los simúlidos estén implicados.
- **Integrar las actuaciones** de la Comunidad de Madrid con las iniciativas que se desarrollen en otras comunidades autónomas, organismos e instituciones de ámbito local, nacional y europeo.



En este marco tiene una especial importancia en estos momentos el muestreo en los municipios afectados, así como el establecimiento de un sistema de vigilancia de mosca negra en nuestra región.

Por todo ello y dado que nos encontramos ante una situación de crisis sanitaria es indispensable para la protección del interés general, la continuación de la tramitación del expediente del SISTEMA DE VIGILANCIA DE LAS POBLACIONES DE SIMÚLIDOS (MOSCA NEGRA) EN LA COMUNIDAD DE MADRID.

LA DIRECTORA GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Carmen Yolanda Fuentes Rodriguez

