

## **02.INFORME DE INSUFICIENCIA DE MEDIOS DEL CONTRATO DE SERVICIOS DE “ANÁLISIS PARA LA VIGILANCIA Y EL CONTROL EN LA COMUNIDAD DE MADRID DE LAS ZONOSIS EN FAUNA SILVESTRE Y OTROS AGENTES INFECCIOSOS TRANSMITIDOS POR VECTORES”**

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:

*“- Llevar a cabo la vigilancia, el control y la toma de muestras de animales domésticos y fauna silvestre con el fin de minimizar los riesgos para la salud de la población derivados de las zoonosis y otros agentes biológicos.”*

*“- 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.”*

A su vez en esta Orden se menciona, entre los Programas de inspección de la Dirección General de Salud Pública, el Programa de vigilancia y control de vectores y otros agentes biológicos con interés en Salud Pública, que incluye entre sus objetivos:

*- Prevenir los riesgos para la salud de la población derivados de las zoonosis y otros agentes biológicos mediante la vigilancia y la toma de muestras en animales domésticos y fauna silvestre (hidatidosis/echinococosis, rabia, parásitos gastrointestinales, tularemia, psitacosis, etcétera), y proponer estrategias de control para estas enfermedades.*

*- 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, etcétera.*

*- Minimizar los riesgos para la salud de la población derivados de la leishmaniasis mediante la vigilancia ambiental de reservorios y vector, con el apoyo de la vigilancia epidemiológica en el hombre y la realización de acciones de control sobre los animales domésticos y la fauna silvestre y la aplicación de las medidas de saneamiento ambiental.*

La Subdirección General de Seguridad Alimentaria y Sanidad Ambiental es el órgano administrativo competente en la vigilancia y control de las zoonosis de origen no alimentario. Para ello dispone de diferentes sistemas de vigilancia de las enfermedades transmitidas de los animales vertebrados al hombre y viceversa, bien directamente o a través de vectores como las garrapatas.

El objeto del presente contrato es la toma de muestras y realización de las correspondientes pruebas analíticas de diferentes agentes zoonóticos para la vigilancia y el control de las zoonosis en fauna silvestre, y otros agentes infecciosos transmitidos por vectores en la Comunidad de Madrid.

Para dar cumplimiento a este objeto, debido a que el análisis y cultivo de los diferentes agentes infecciosos a diagnosticar entrañan riesgos para la salud de las personas que los manipulan, así como para el resto de los animales del entorno, se requiere como requisito indispensable disponer de un Laboratorio de Alta Seguridad Biológica (nivel 3 de seguridad biológica NCB3) que debe pertenecer a la red de Laboratorios de Alerta Biológica (Red-Lab) o asimilado a nivel europeo. El personal que lleve a cabo los análisis debe tener experiencia en técnicas de diagnóstico microbiológico en laboratorios de nivel de bioseguridad 2 y nivel de bioseguridad de nivel 3.

La Administración de la Comunidad de Madrid no dispone ni de los medios materiales ni del personal necesario especializado para poder realizar estas actividades, que conllevan el diagnóstico de zoonosis tan relevantes como la Rabia, la Fiebre Q, la Enfermedad de Lyme, la Tularemia, la Enfermedad del Virus del Nilo Occidental (West Nile), etc.

Por este motivo se licita el contrato de análisis para la vigilancia y el control en la Comunidad de Madrid de las zoonosis en fauna silvestre y otros agentes infecciosos transmitidos por vectores.

Madrid, a fecha de firma,

**LA SUBDIRECTORA GENERAL DE SEGURIDAD ALIMENTARIA  
Y SANIDAD AMBIENTAL**

Firmado digitalmente por: SANCHEZ PEREZ EMMA  
Fecha: 2024.02.19 21:15

Emma Sánchez Pérez