

INFORME DE INSUFICIENCIA DE MEDIOS DEL CONTRATO DE SERVICIOS DE “ANÁLISIS PARA LA VIGILANCIA DEL VECTOR Y DE LOS RESERVORIOS SILVESTRES TRANSMISORES DE LA LEISHMANIASIS EN LA COMUNIDAD DE MADRID”

El Decreto 195/2015, del 4 de agosto, 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 13, entre otras, las siguientes competencias: *“la prevención y lucha contra las zoonosis no alimentarias y las técnicas necesarias para la prevención de riesgos en las personas debidos a la vida animal o sus enfermedades”*.

Por otro lado, la Orden 46/2016, de 20 de mayo, del Consejero de Sanidad, por la que se establecen criterios de actuación en materia de inspección sanitaria y se aprueba el Plan Integral de Inspección de Sanidad de la Comunidad de Madrid para periodo 2016-2018, recoge que corresponde a la Dirección General de Salud Pública “minimizar los riesgos para la salud de la población derivados de la leishmaniasis mediante la vigilancia ambiental de reservorios y vector...”. A su vez en esta Orden se menciona, entre los Programas de inspección coordinados entre diferentes Direcciones Generales, el Programa de prevención y vigilancia de leishmaniasis que incluye entre sus objetivos la vigilancia del reservorio (animales de compañía y fauna silvestre), así como del vector.

La Subdirección General de Sanidad Ambiental es el órgano administrativo competente en la vigilancia y control de las zoonosis de origen no alimentario.

El objeto del presente contrato es la toma de muestras y realización de las correspondientes pruebas analíticas tanto del vector (flebotomo) como de los reservorios silvestres (liebres y conejos) transmisores de la leishmaniasis para la vigilancia de esta enfermedad en la Comunidad de Madrid.

Para dar cumplimiento a este objeto es necesario disponer de un Laboratorio de Entomología Médica y de otro Laboratorio de Diagnóstico de Leishmaniasis. El primero dispondrá de los medios necesarios para la identificación morfológica de las distintas especies de vectores, así como de un insectario. El segundo dispondrá de todo el equipamiento necesario para llevar a cabo el diagnóstico molecular de las muestras recibidas, así como el aislamiento y caracterización molecular de las cepas del parásito (leishmania).

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 son imprescindibles para la vigilancia de esta grave zoonosis que puede suponer un grave riesgo para las personas que es una competencia de la Subdirección General de Sanidad Ambiental, tal como se detalla en el Pliego de Prescripciones Técnicas del contrato de referencia.

Por este motivo se licita el contrato de análisis para la vigilancia del vector y los reservorios silvestres transmisores de la leishmaniasis en la Comunidad de Madrid.

Madrid, 11 de junio de 2018

EL SUBDIRECTOR GENERAL DE SANIDAD AMBIENTAL

Felipe Vilas Herranz