



MOCIÓN QUE PRESENTA JUAN JOSÉ LÓPEZ ESCOLAR, CONCEJAL DEL GRUPO MUNICIPAL MC CARTAGENA, SOBRE `CREACIÓN DE VIVERO DE MOSQUITOS TIGRE ESTÉRILES`

Estamos en pleno mes de diciembre y los mosquitos siguen siendo un problema en nuestro municipio. Ya hemos traído anteriormente iniciativas sobre este servicio, aunque parece ser que el Gobierno local no está por la labor de solucionar esta problemática. Llevamos todo el año sin contrato, ya que éste finalizó en diciembre del pasado año y, pese a que se licitó nuevamente en septiembre, nueve meses después, aún no se ha adjudicado y su licitación está paralizada por un recurso, lo que imaginamos hará que comience el año y sigamos pagando facturas fuera de contrato.

Un problema reconocido por el propio concejal de Sanidad del Ayuntamiento, el señor López Pretel, quien afirmó que era necesario modernizar el anterior contrato para poder ser más efectivos en el municipio, ya que había quedado obsoleto. Sin embargo, la situación nada ha cambiado porque pese que se sigue prestando el servicio, como no puede ser de otra manera, el mismo es deficiente tal y como demuestra la presencia de estos insectos, insisto, en pleno mes de diciembre.

Por ello, ante el creciente problema de la proliferación de mosquitos en el municipio, en especial la especie llamada tigre, es imperativo que se implementen estrategias efectivas para controlar su población y reducir así la transmisión de enfermedades como el dengue, zika y chikungunya. En este contexto, y ante la perspectiva de que continuemos sin contrato otro año más, desde MC proponemos una alternativa que puede estudiar el señor concejal para, al menos, hacer algo. Se trata de la creación de viveros de mosquitos tigre estériles. Una solución innovadora y sostenible.

Y es que, la técnica de liberar mosquitos macho estériles, que no pican, en áreas con gran densidad de estos insectos ha demostrado ser eficaz en diversos estudios y programas. De hecho, en Valencia se ha puesto en marcha un programa en este sentido que ya está dando sus frutos y que se basa en liberar machos estériles, reduciendo así la probabilidad de apareamiento y, por lo tanto, la población de mosquitos. Según datos recogidos, en la campaña llevada a cabo entre 2019 y 2020 se redujo un 70% el número de estos insectos, mientras que en la de 2021 y 2022 bajó un 60%.

Entendemos que se trata de una estrategia ambientalmente responsable, ya que evita el uso excesivo de insecticidas químicos que pueden tener efectos adversos en el ecosistema; pero también protege la salud de nuestros ciudadanos, ya que la reducción de la población de mosquitos tigre contribuirá significativamente a disminuir el riesgo de transmisión de enfermedades. Finalmente, creemos que la puesta en marcha de estos viveros también puede servir para educar y sensibilizar sobre estos insectos, fomentando prácticas que minimicen su proliferación.

Por lo anteriormente expuesto, el concejal que suscribe presenta la siguiente

MOCIÓN

Que el Pleno del Excelentísimo Ayuntamiento de Cartagena inste al Gobierno local a:

1. La creación de un vivero de mosquitos estériles para su posterior suelta en lugares de gran proliferación de estos insectos con el objetivo de reducir su población.
2. El desarrollo de campañas dirigidas a la ciudadanía para informar sobre el proyecto y promover la participación para reducir los focos de reproducción de mosquitos.
3. La puesta en marcha de un sistema de seguimiento, a través de la monitorización del proceso, para evaluar la efectividad del programa y realizar los ajustes que sean necesarios, según el caso.

Cartagena, 13 de Diciembre de 2024

Firmado por JESUS
GIMENEZ GALLO - DNI
***2149** el día
13/12/2024 con un
certificado emitido por
ACCVCA-120

Firmado por JUAN JOSE LOPEZ
ESCOLAR - DNI ***3652** el
día 13/12/2024 con un
certificado emitido por
ACCVCA-120

Fdo. Jesús Giménez Gallo
Portavoz Grupo municipal MC.

Fdo. Juan José López Escolar
Concejal del Grupo municipal MC.

A LA ALCALDÍA – PRESIDENCIA DEL EXCMO. AYUNTAMIENTO DE CARTAGENA

Mocion Vivero de mosquitos_signed

Puede acceder a este documento en formato PDF - PAdES y comprobar su autenticidad en la Sede Electrónica usando el código CSV siguiente:



URL (dirección en Internet) de la Sede Electrónica: <https://cartagena.sedipualba.es/>

Código Seguro de Verificación (CSV): H2AA JJ99 YTXN TKQ4 DHTQ

En dicha dirección puede obtener más información técnica sobre el proceso de firma, así como descargar las firmas y sellos en formato XAdES correspondientes.

Resumen de firmas y/o sellos electrónicos de este documento

Huella del documento para el firmante	Texto de la firma	Datos adicionales de la firma
	JUAN JOSE LOPEZ ESCOLAR	Firma electrónica avanzada - ACCV - 13/12/2024 13:29 (según el firmante) JUAN JOSE LOPEZ ESCOLAR
	JESUS GIMENEZ GALLO	Firma electrónica avanzada - ACCV - 13/12/2024 13:38 (según el firmante) JESUS GIMENEZ GALLO
	Registrado el 13/12/2024 a las 13:49 Nº de entrada 169224 / 2024	Sello electrónico - 13/12/2024 13:49 Sede Electrónica AYUNTAMIENTO DE CARTAGENA