

**A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS**

**María José Calderón Díaz**, Diputada del Grupo Parlamentario Ciudadanos, al amparo de lo establecido en el artículo 185 y siguientes del Reglamento del Congreso de los Diputados, formula las siguientes **preguntas dirigidas al Gobierno, para su respuesta escrita sobre la situación de la invasión del Camalote en el Río Guadiana a su paso por la provincia de Badajoz.**

Congreso de los Diputados, a 22 de agosto de 2019.

**EXPOSICIÓN DE MOTIVOS**

En septiembre de 2005, se publicaba la primera noticia sobre la aparición en el Guadiana, a la altura de Mérida, de una planta del Amazonas, el camalote.

Las instituciones reconocieron entonces su presencia pero ninguna contempló la posibilidad de estar ante una plaga e investigadores de la Universidad de Extremadura afirmaron que no llegaría a Badajoz.

En menos de quince días se publicaron las fotos del camalote en Medellín, donde clubes de pesca de Don Benito ya habían alertado meses antes de lo que ya apuntaba a una plaga. Las imágenes eran tan evidentes como inquietantes. Una planta verde cubría el río de orilla a orilla. En Mérida y su entorno, en apenas dos semanas, ya se habían extraído 30.000 kilos de camalote. Seis meses después el programa de naturaleza El Escarabajo Verde emitió en La2 un reportaje alertando del problema. Se tituló 'La invasión verde'.

Año y medio después de su aparición, se organizaban las primeras brigadas de recogida. La planta ha sido más resistente que más de una década de esfuerzos.

En el año 2015 el camalote llegó a Badajoz cuando ya se habían invertido 24 millones de euros de fondos del Estado en su retirada. Entonces, la vicepresidenta de la Comisión de Medio Ambiente del Parlamento Europeo, Clara Aguilera, visitó Medellín para ver con sus ojos el problema. Cuando el camalote ya estaba a las puertas de Alqueva amenazando el curso portugués del Guadiana, el que entonces era vicepresidente de la Junta de Extremadura, Guillermo Fernández Vara, dio la voz de alarma durante una visita a Bruselas.

En invierno de 2016, tuvo lugar otra de las medidas de mayor impacto, cuando la Confederación Hidrográfica del Guadiana (CHG) rebajó el nivel del agua hasta casi secar el cauce del Guadiana a su paso por Mérida. La idea era combatir la plaga con bajas temperaturas, cuando se supone que la planta es más débil. Una vez más, el camalote demostró ser más fuerte y a finales de 2018 se mostró más vigoroso que nunca.

Trece años después, su presencia no ha remitido y se ha llevado consigo un gasto de más de 32 millones de euros y la posible llegada a aguas portuguesas llevaron a la implicación de la Unidad Militar de Emergencias (UME) que tuvo que intervenir durante 5 meses desde el pasado otoño hasta marzo de 2019 para intentar su retirada, pero la planta persiste en muchas zonas.

La sociedad civil jamás ha sido ajena a la plaga del camalote en las principales poblaciones de la cuenca del Guadiana a su paso por Extremadura, como Badajoz, Mérida, Montijo, Medellín, Don Benito, etc. En estos lugares, pescadores, agricultores, ganaderos, usuarios y vecinos en general se consideran directamente afectados por este problema medioambiental.

La organización profesional agraria 'La Unión de Agricultores y Ganaderos de Extremadura' ha denunciado el viernes pasado que el río Guadiana vuelve a estar infectado de camalote y que la planta está corrompiendo las aguas de riego debido a que su control se ha abandonado en las zonas menos accesibles.

Tras 32 millones de euros invertidos, denuncia la organización agraria, se han detectado infecciones de hongos en las plantaciones regadas con el agua del río infectado y es tal la masa vegetal que se está acumulando "que ya empieza a descomponerse corrompiendo toda el agua del Guadiana".

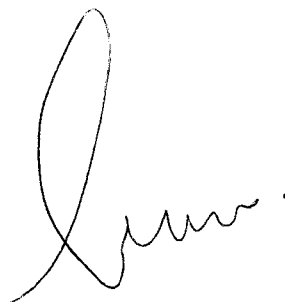
La Unión recuerda que el Ministerio de Defensa puso fin el pasado 20 de marzo a la "Operación Medioambiental Extremadura" una vez completadas las misiones asignadas a la UME para la extracción y control del camalote. Sin embargo, considera que el mayor esfuerzo se realizó para retirar a esta planta invasora de la vista de las personas, incidiendo en su control para que no se viese desde Mérida, Badajoz o Don Benito, y no de aquellas partes del río menos accesibles, como la zona del río a su paso por poblaciones más pequeñas.

Ante esta situación, denuncian la actitud "negligente" de la CHG al entender que es la responsable "de la nueva invasión de esta planta y del despilfarro que supone dejarse infestar el río" tras las diferentes intervenciones que mejoraron su estado.

Argumenta que además del daño ecológico que supone la invasión de esta planta, "que deja prácticamente muerto el río" al desaparecer toda flora y fauna autóctona, la actual invasión está causando "importantes pérdidas" a los regantes de las tomas directas del río donde la planta está presente debido a que se ha detectado la presencia de infecciones de hongos.

Al respecto se formulan las siguientes preguntas:

1. ¿Qué nuevas medidas para la persistente invasión del camalote en el río Guadiana piensa adoptar la Confederación Hidrográfica del Guadiana dependiente del Ministerio de Transición Ecológica en funciones?
2. ¿Contempla el Gobierno en funciones una nueva intervención de la UME para paliar y eliminar las nuevas apariciones de camalote en el río Guadiana?
3. ¿A cuánto ascienden los daños ocasionados para las explotaciones, cultivos y pescadores de la zona por la existencia del camalote según los cálculos del Gobierno en funciones? ¿Tiene el Gobierno en funciones prevista alguna compensación económica o bonificación para paliar las pérdidas de los afectados?
4. ¿Está llevando a cabo o piensa poner en marcha el Gobierno en funciones algún estudio desde el CSIC para encontrar una solución para erradicar el camalote de las aguas del río Guadiana?
5. ¿Qué indicadores utiliza el Gobierno en funciones para garantizar la salubridad de las aguas del río Guadiana y para cuantificar la peligrosidad de la reciente infección de hongos?
6. ¿Qué indicadores utiliza el Gobierno en funciones para medir el impacto y el daño ecológico de la presencia del camalote en el río Guadiana? ¿Cuál es la cuantía de dicho daño?



María José Calderón Díaz  
Diputada por Badajoz  
Grupo Parlamentario Ciudadanos