



**MEDIO AMBIENTE** La agrupación naturalista encontró varios flamencos muertos e instalaciones en mal estado

# Esparvel denuncia vertidos en la Laguna Larga de Villacañas

La técnica de Medio Ambiente dice que el problema está localizado y controlado

La misma confirmó que la muerte de los flamencos no se debe a los vertidos

**EL DÍA**  
VILLACAÑAS

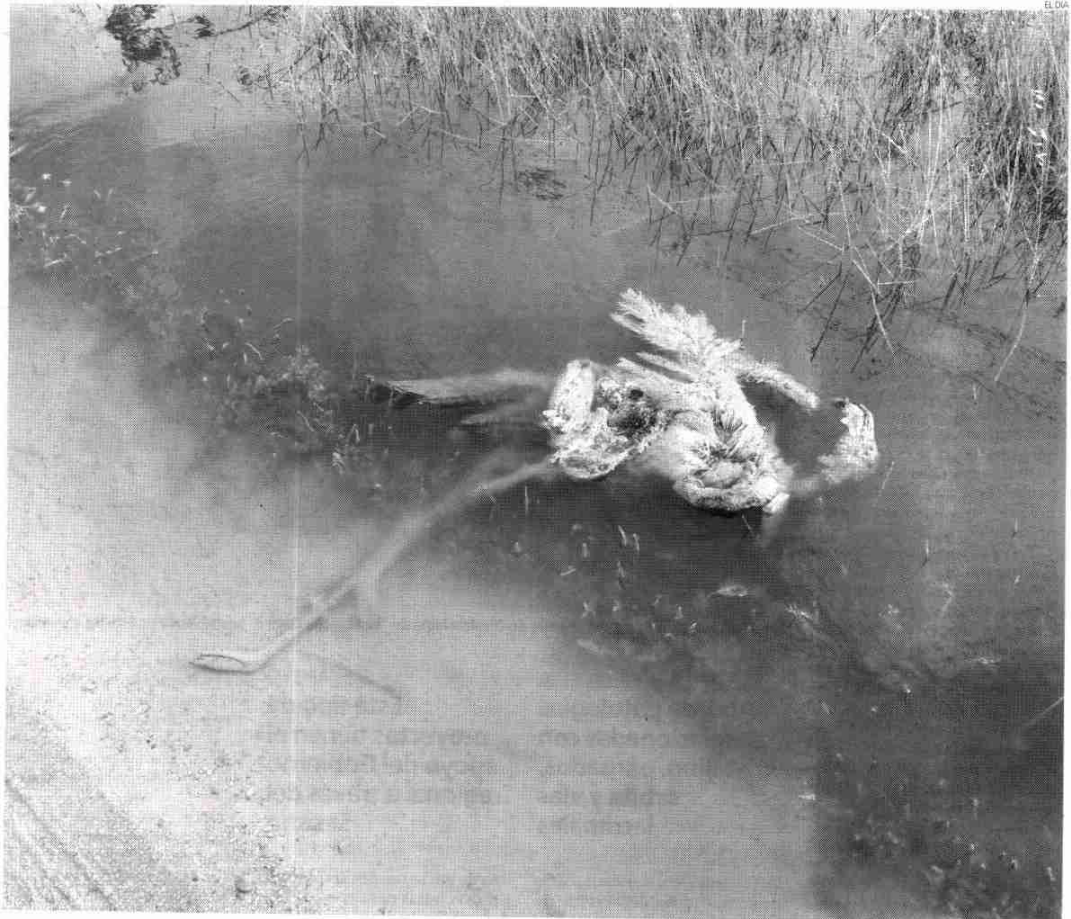
El pasado 6 de octubre, miembros de la agrupación naturalista "Esparvel" observaron un vertido procedente de la cooperativa San Antonio Abad en el canal que desemboca en la Laguna Larga de la localidad toledana de Villacañas.

Según informaron en nota de prensa, inmediatamente lo pusieron en conocimiento del servicio de emergencias de Castilla-La Mancha 112 y se pusieron en contacto con la Policía Local del Ayuntamiento, los cuales comunicaron tener conocimiento de este hecho y aseguraron que el servicio técnico y la Concejalía de Medio Ambiente del Consistorio estaban al corriente de dicho vertido. Esparvel explica que desde la Casa Consistorial alegan que era una avería de hace tiempo y que se está trabajando en ello, "haciendo oídos sordos al hecho denunciado y continuando con el vertido", afirmaba la agrupación en la nota.

"En la primera inspección ocular se evidenció la total falta de gestión de los verdaderos problemas de nuestros humedales, los vertidos procedentes de la cooperativa, el colector de las fábricas de puertas, la inexistencia de tratamiento terciario en la depuradora, el filtro verde que nunca ha funcionado, las aguas pluviales procedentes de Artevi vertidas en la Gramosa, los escombros..."

Pero si hay algo que realmente llamó la atención de Esparvel fue la situación que presentaba el entorno de las Lagunas cuando observaron varios flamencos muertos, los observatorios abandonados, llenos de basura, y gran cantidad de esqueletos de árboles muertos.

"Desde la agrupación naturalista Esparvel queremos denunciar estos hechos, en estos momentos en los que el Ayuntamiento de Villacañas, recientemente, ha recibido del Ministerio de Medio Ambiente, la Federación Española de Municipios y Provincias (FEMP) y la Fundación Biodiversidad, un galardón que premia los mejores proyectos de sostenibilidad y conservación, destacando el proyecto por la Mejora del Hábitat de Aves y Flora Prioritarias del Complejo Lagunar de Villacañas. Con esta denuncia Esparvel espera que las verdaderas barreras que separan a éstos y otros humedales manchen a los de la gestión y restauración ade-



**ESPARVEL**  
**Denuncia también el estado de las instalaciones y el entorno de los humedales**

cuadas sean realizadas correcta y definitivamente.

**OPINIÓN DE LA TÉCNICA DE MEDIO AMBIENTE**

Expuesto el tema ante la técnica de de Medio Ambiente, Angelines Pontes, ésta aclaraba que la rotura de la tubería se detectó el día 5 de octubre y se puso de inmediato en conocimiento de la Cooperativa y de Aqualia (empresa responsable del mantenimiento de esa tubería). Al mismo tiempo se le pidió a la Cooperativa que vertiera el menor contenido posible a la red de alcantarillado a lo que enseguida dieron una solución que se trataba de que fueran cisternas para recoger los lavados de los camiones y los tractores. "Lógicamente, el saneamiento general de la cooperativa se vierte a esa red de alcantarillado pero con las medidas toma-

**TÉCNICA**  
**Confirma que las lagunas están en buen estado gracias al trabajo de los últimos años**

das, el vertido ha sido mínimo y se ha quedado bloqueado en el canal sin prácticamente llegar a la laguna", afirmaba Pontes.

Por otro lado, informaba de que para disminuir la concentración de esos vertidos, el Ayuntamiento los ha diluido con agua a través de camión cisterna, y en estos momentos Aqualia está pendiente de iniciar la reparación, una vez terminada la campaña de vendimia en la cooperativa.

Con respecto a la muerte de flamencos de las que acusa Esparvel, la técnica de Medio Ambiente, indicó que no es a causa de los vertidos ya que, en la actualidad existe un filtro verde dentro de la EDAR, para llevar a cabo una depuración terciaria de las aguas gracias a la implantación de plantas macrofitas flotantes que se encargan de alimentarse de los residuos del agua.

**LA CLAVE**  
**Reconocida labor**  
El II Concurso de Proyectos para el Incremento de la Biodiversidad pone de manifiesto que desde el Ayuntamiento junto con organizaciones como Esparvel se ha trabajado en los últimos años para recuperar el entorno de estos humedales, convirtiéndolos en un enclave de la naturaleza al que acuden un gran número de turistas y visitantes

**En la imagen, una fotografía mandada por Esparvel donde aparece uno de los flamencos muertos**

Este tratamiento terciario es el procedimiento más completo para depurar el contenido de las aguas residuales y asegura que el agua que llega a la laguna Larga procedente de la depuradora tenga la mejor calidad posible. De hecho, los últimos informes confirman que el funcionamiento del filtro verde está resultando satisfactorio. Una instalación que, además, ha sido pionera a nivel nacional. En cuanto a los escombros de la laguna de la Gramosa dijo que se encuentran en terrenos privados, y no es competencia del Ayuntamiento retirar escombros de una propiedad privada.

Pontes concluyó subrayando que "los trabajos que en los últimos años se han llevado a cabo en este humedal por parte del Ayuntamiento, junto con otras organizaciones como la propia Esparvel, han permitido recuperar el complejo lagunar de Villacañas y, gracias a ese trabajo, el Ministerio de Medio Ambiente, la Federación Española de Municipios y Provincias (FEMP) y la Fundación Biodiversidad han reconocido una iniciativa del Ayuntamiento de Villacañas con un premio en el II Concurso de Proyectos para el Incremento de la Biodiversidad".