

jueves 25 de octubre de 2018

## Diputación celebra un workshop transfronterizo en el marco del proyecto de valorización ambiental Valagua



Descargar imagen

**Durante la jornada se ha presentado el estudio cualitativo y cuantitativo sobre las aguas del Bajo Guadiana realizado por las Universidades de Huelva y Algarve**

El Aula de Grados de la Facultad de Ciencias Experimentales del Campus del Carmen ha acogido durante la jornada de hoy un workshop transfronterizo organizado por el Servicio de Desarrollo Local de la Diputación de Huelva en el marco del proyecto Valagua, una iniciativa cofinanciada por el Programa de Cooperación Interreg España-

Portugal (POCTEP) 2014-2020 dirigida a la valorización ambiental y gestión integrada del agua y los hábitats en el Bajo Guadiana transfronterizo. Este proyecto pretende la puesta en valor de los recursos ambientales de la zona no solo reforzando su riqueza ambiental sino también, aunque de una manera sostenible, su potencial turístico y de gestión.

El objetivo central de este workshop, inaugurado por el diputado territorial del Andévalo, Antonio Beltrán, junto a Rafael Torronteras, decano de la Facultad de Ciencias Experimentales, y Jesús D. de la Rosa, director de Transferencia de la Universidad de Huelva, ha sido la presentación de los resultados del estudio cualitativo y cuantitativo de las aguas del Bajo Guadiana llevado a cabo por las Universidades de Huelva y Algarve, como socios del proyecto.

Los expertos de la Universidade do Algarve, José Paulo Monteiro, Luis Costa y Francisco Rey, han presentado una introducción al estudio de los análisis cualitativos y cuantitativos de los recursos hídricos del Bajo Guadiana. Seguidamente, Inmaculada Pulido y Manuel Olías, expertos de la Universidad de Huelva, han realizado una evaluación cuantitativa de los recursos hídricos en la subcuenca transfronteriza del Bajo Guadiana y un análisis de las características hidroquímicas de los cursos superficiales de la cuenca del Bajo Guadiana, respectivamente.

Con este estudio se ha puesto de manifiesto el estado en el que se encuentran las aguas, sus principales amenazas, sus principales ventajas y beneficios así como los usos que se están derivando en toda la zona de la ribera del Guadiana. También se han tratado aspectos relacionados con la armonización de la planificación hidrológica en el ámbito de la Unión Europea, planteando las dificultades encontradas a la hora de contrastar los datos procedentes de ambos países y otras cuestiones relacionadas con los hábitats de interés comunitario del Bajo Guadiana y el estado de fragmentación y conectividad.

Por último, se ha celebrado una mesa redonda en la que los participantes han incidido en los usos del agua en la región, participando representantes de las administraciones públicas españolas y portuguesas, de la comunidad de regantes y de empresas de turismo activo de la zona.

### **Proyecto Valagua**

El proyecto Valagua es una iniciativa cofinanciada por Interreg España-Portugal (POCTEP) 2014-2020, en la que participan entidades gubernamentales y no gubernamentales de ambos países, entre las que se encuentra la Diputación de Huelva, con un presupuesto de 353.228,00 euros en el proyecto.

En él participan también la Associação de Defesa do Património de Mértola (ADPM) -como beneficiario principal-, la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio de la Junta de Andalucía, la Confederación Hidrográfica del Guadiana, el Instituto de la Conservación de la Naturaleza y de los Bosques, la Agencia Portuguesa de Medio Ambiente y la Asociación para el Desarrollo del Bajo Guadiana, así como las Universidades de Huelva y de Algarve.

El objetivo principal del proyecto es mejorar la protección y gestión sostenible de los espacios naturales del Bajo Guadiana, a través de una triple integración: la integración territorial de espacios de la red Natura 2000 cubiertos en su continuo transfronterizo; la integración sectorial de las políticas de gestión de agua y biodiversidad en estos espacios; y la integración social de los diferentes actores y usuarios del territorio y sus recursos naturales.

Las metodologías de trabajo utilizadas contribuirán a la protección y gestión sostenible de los espacios naturales del Bajo Guadiana y, en particular, de los sistemas ribereños característicos de este territorio, facilitando el desarrollo de instrumentos de gestión integrada del agua y la biodiversidad, la valorización ecoturística de los recursos naturales y la participación de los agentes sociales, políticos y técnicos.

El ámbito de acción del proyecto Valagua es el Bajo Guadiana, entendido como el tramo inferior de la cuenca hidrográfica del Guadiana, y engloba las subcuencas hidrográficas del Río Chanza y del Río Guadiana, al sur de la Ribeira de Cobres. En total, el proyecto incluye 15 municipios de Portugal y España, dos de ellos en el Bajo Alentejo (Serpa y Mértola), tres en Algarve (Alcoutim, Castro Marim y Vila Real de Santo Antonio) y 10 en Huelva (Rosal de la Frontera, Santa Barbara de Casa, Paymogo, Puebla de Guzmán, El Almendro, El Granado, Sanlúcar de Guadiana, San Silvestre de Guzmán, Ayamonte e Isla Cristina).