



A FONDO

La gestión local sostenible y participativa del agua,
prioridad del
proyecto europeo

SUD'EAU

LA CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE
FORMA PARTE DE ESTE PROYECTO
A TRAVÉS DEL CIMA COMO SOCIO
PARTICIPANTE

Innovar, experimentar, validar y difundir metodologías y herramientas comunes para el fomento de iniciativas locales y regionales de gestión sostenible y participativa del agua, en el contexto de la aplicación de la Directiva Marco del Agua (DMA), son los principales objetivos de este proyecto. Estas metodologías se llevarán a cabo en el marco de procesos participativos que posibiliten el aprendizaje colectivo en la aplicación de medidas de gestión sostenible, de manera que puedan ser transferidas a otras regiones europeas.



Bajo la denominación de 'Gestión local sostenible y participativa del agua y de los ríos del Sudoeste Europeo', el proyecto europeo SUD'EAU se encuentra dentro del Programa Operativo de Cooperación Territorial del Espacio Sudoeste Europeo (PO SUDOE) en el marco del Programa SUDOE Interreg IV B, cuya prioridad es la mejora y sostenibilidad para la protección y conservación del medio ambiente y el entorno natural del SUDOE.

Coordinado por el Centro de Recursos Ambientales de Navarra (CRANA), el proyecto cuenta como socios participantes al Centro de Investigación del Medio Ambiente (CIMA), la Agencia Catalana del Agua (ACA), el Syndicat mixte d'études et d'aménagement de la Garonne (SMEAG) de Francia, la Asociación Ibérica de Municipios Ribereños del Duero (AIMRD) de España/Portuga y la Câmara Municipal de Penafiel de Portugal.

Con una duración de dos años, el proyecto finalizará en marzo de 2011 y pretende ser un espacio de encuentro de estas entidades que ya han desarrollado iniciativas de participación en la fase de planificación de los Planes de Cuenca. A lo largo de estas experiencias previas, se identificaron las insuficientes referencias y herramientas de gestión sostenible y participativa del agua a nivel local para contribuir a la consecución de los objetivos de la DMA. Entre otras causas, cabe destacar el insuficiente conocimiento e intercambio de las experiencias de interés existentes, la falta de buenas prácticas de referencia, así como escasas herramientas de apoyo.

Y es que la DMA considera esencial la participación ciudadana para avanzar hacia modelos de gestión del agua sostenibles. Existe el reto de cómo involucrar a las entidades y asociaciones locales en la aplicación de medidas a niveles locales y regionales. En este tema, la guía de participación de la DMA es clara al recomendar la participación activa en todo el proceso de elaboración y aplicación de los Planes de Cuenca.

Principales acciones

Con un coste total de casi un millón seiscientos mil euros, financiados en un 75% con Fondos Interreg, y con una aportación del CIMA que asciende a más de doscientos cincuenta siete mil euros, el proyecto SUD'EAU contará con tres acciones principales.

Identificación de buenas prácticas del agua. Se va a crear y desarrollar una base de datos para inventariar las buenas prácticas existentes de gestión del agua a nivel local según los criterios emanados de la Directiva Marco del Agua. Junto a la creación de esta base de datos, se elaborará una guía metodológica que recoja las buenas prácticas de gestión en relación con el uso sostenible del agua, la gestión del territorio fluvial y la participación activa.

Implementación de experiencias de referencia de la gestión del agua y de los ríos. Dentro de esta acción concreta del proyecto tratará de llevar a cabo experiencias de referencia relacionadas con el uso sostenible del agua (ahorro y eficiencia) y la



la transparencia en la información son elementos clave en la toma de decisiones, según subraya la DMA. La participación permite además la toma de concienciación y la sensibilización ambiental en torno al agua. Por ello, el proyecto pretende desarrollar 20 experiencias de referencia de participación local en la gestión del agua distribuidas entre Navarra, Cantabria, Cataluña, Aquitaine, Midi-Pyrénées, Castilla León y la región de Porto-Penafiel. A partir de este trabajo se llevará a cabo un Informe-Guía que recoja las herramientas de participación activa en la

Con una duración de dos años, el proyecto finalizará en marzo de 2011 y pretende ser un espacio de encuentro de estas entidades que ya han desarrollado iniciativas de participación en la fase de planificación de los Planes de Cuenca

gestión del territorio fluvial a nivel local. Para ello, se realizarán, en los municipios seleccionados por el partenariado, experiencias relacionadas con los planes de gestión de la demanda de agua, servicio de asesoría a entidades locales, gestión del territorio fluvial, restauración, etc. Estas experiencias y su metodología se recogerán en una guía que permita extrapolar dichas experiencias a otras regiones europeas.

Experiencias / espacios de participación en el seguimiento e implantación de medidas en los planes hidrológicos. La participación pública y

implantación de medidas para lograr un buen estado de las aguas del conjunto de la Unión Europea.

En este sentido, la Consejería de Medio Ambiente, a través del Centro de Investigación del Medio Ambiente, aporta varias iniciativas de gestión sostenible del agua en el marco de proyectos que lidera, como, por ejemplo, la Oficina de Participación Hidrológica de Cantabria, el Proyecto Ríos o la Red Local de Sostenibilidad.



El pasado mes de octubre se celebró en Santander la segunda reunión de coordinación del proyecto sobre experiencias de participación.

A su vez, propone lanzar otras experiencias relevantes vinculadas al patrimonio fluvial de Corvera de Toranzo, la reutilización del agua de El Tintero en Colindres, los nuevos espacios de participación desarrollados por la Asociación RIA y el desarrollo de herramientas informáticas para la gestión de las redes municipales, como la llevada a cabo por el municipio de Alfoz de Lloredo.

Aspectos innovadores

Otra de las cuestiones que caracterizan este proyecto son los aspectos innovadores que incorpora. El primero de ellos hace referencia a la **diversidad en el ámbito geográfico**, ya que a través de las acciones de este proyecto se va a trabajar en varias regiones del sudoeste (Cantabria, Navarra, Cataluña, Midi-Pyrénées, Aquitaine, Castilla-León y Región de Oporto) de tres países miembros (Francia, Portugal y España); así como en varias cuencas hidrográficas de tipología muy diversa: la demarcación transnacional del Duero, las cuencas fronterizas del Garona y el

Ebro, así como cuencas cantábricas de Cantabria y Navarra.

Por otro lado, los socios tienen experiencias y conocimientos para aportar al proyecto y para una posterior transferencia a los espacios SUDOE y europeo. SMEAG cuenta con una amplia tradición de gestión y participación a nivel de demarcación; Cataluña, Cantabria y Navarra han desarrollado

Entre los resultados que se esperan conseguir con el desarrollo del proyecto SUD'EAU destaca la creación de una base de datos de al menos sesenta buenas prácticas de gestión del agua

recientemente formulas regionales de gestión, además de haber impulsado procesos de participación activa; la Asociación de Municipios del Duero aportará su experiencia de trabajo en una demarcación transnacional. Por lo tanto, junto con los resultados de este proyecto y otras experiencias de otros países,

Las principales acciones que se llevarán a cabo en el marco del Proyecto SUD'EAU son la identificación de buenas prácticas del agua, la implementación de experiencias de referencia en su gestión y los espacios de participación en el seguimiento e implantación de medidas en los planes hidrológicos

Centro de Recursos Ambientales de Navarra (CRANA)

www.crana.org
agua@crana.org

Agencia Catalana del Agua (ACA)

www.gencat.cat
acaparticipacion@gencat.cat

Centro de Investigación del Medio Ambiente (CIMA)

www.medioambientecantabria.com
cima@medioambientecantabria.com

se propiciará una **transferencia internacional de iniciativas de participación en la gestión del agua** en diferentes cuencas de ríos.

Reunión de coordinación en Santander

El pasado mes de octubre se celebró en Santander la segunda reunión de coordinación del proyecto. En ella,

se celebró un primer workshop sobre experiencias de participación, modelos participativos, indicadores de calidad de las experiencias participativas y el desarrollo de un manual para llevar a cabo procesos participativos permanentes en el marco de la DMA.

Ya en 2010, durante el mes de febrero, tuvo lugar la tercera reunión de coordinación, esta vez en Toulouse, con el fin de revisar el estado de los trabajos, avanzar en el banco de buenas prácticas, consensuar los contenidos de las guías metodológicas y comprometer las tareas futuras.

Syndicat mixte d'études et d'aménagement de la Garonne (SMEAG)

www.eptb-garonne.fr
smeag@eptb-garonne.fr

Asociación Ibérica de Municipios Ribereños del Duero (AIMRD)

www.aimrd.com
aimrd@lagunadeduero.org

Câmara Municipal de Penafiel

www.cm-penafiel.pt
penafiel@cm-penafiel.pt



La OPHIC expuso en el workshop celebrado en Santander su experiencia en participación hidrológica.



Resultados esperados

Son muchos los resultados que se esperan conseguir con el desarrollo del proyecto SUD'EAU. Entre los más relevantes destaca la creación de una base de datos de al menos sesenta buenas prácticas de gestión del agua; una guía metodológica en cinco idiomas y doscientas entidades receptoras; diez informes de experiencias de referencia sobre uso sostenible del agua; ocho informes recopilatorios de las experiencias de referencia relacionadas con la restauración, gestión del territorio fluvial, asesorías a entidades locales y voluntariado; un workshop de evaluación de la participación activa por subcuencas en la etapa de planificación (Informe de situación); un workshop de evaluación de las experiencias de participación para la elaboración de una guía práctica con herramientas para la participación y tres exposiciones itinerantes.

ORGANIZACIÓN Y REPARTO DE TAREAS

El trabajo de los socios se distribuye en 6 Grupos de Tareas (GT):

- 1) Coordinación y gestión del proyecto: CRANA (Navarra)
- 2) Identificación de buenas prácticas de gestión del agua: uso sostenible, restauración & paisaje fluvial y participación activa: Sméag-EPTB Garonne (Francia).
- 3) Implementación de herramientas informativas, formativas y experiencias de referencia de gestión del agua y de los ríos: CRANA (Navarra) y CIMA (Cantabria).
- 4) Experiencias/Espacios de participación en el seguimiento y la implantación de medidas de los Planes Hidrológicos. Red de entidades para la participación en la gestión sostenible del agua: Agencia Catalana del Agua (ACA-Cataluña).
- 5) Seguimiento y evaluación del proyecto: CRANA (Navarra).
- 6) Publicidad, información, comunicación, sensibilización, difusión y capitalización: AIMRD (España/Portugal).

Más información en las siguientes páginas web:

www.interreg-sudoe.eu/ESP
http://sudeau.eu