



Extrait du OIEau

<http://garonne.oieau.fr/spip.php?article979>

INECO : Instrumentos INstitucionales y ECONómicos para la gestión sostenible del agua en la región mediterránea

Date de mise en ligne : mardi 3 juin 2008

- OIAgua - Nuestros proyectos : las noticias y actualizaciones -

OIEau

Análisis y propuestas para una mejor gestión del agua

(Las Noticias N° 13 - Marzo de 2010)

El proyecto INECO (instrumentos institucionales y económicos para la gestión sostenible del agua en la región mediterránea) se acabó por una conferencia en junio de 2009 en Nicosia (Chipre).

La OIAgua realizó un análisis de las mejores prácticas e instrumentos institucionales y económicos y entonces trató de ver cómo podrían adaptarse en los países del Sur del Mediterráneo. Organizó después talleres nacionales para analizar los problemas relacionados con el agua y redactó la síntesis. INECO permitió desarrollar estudios de caso muy avanzados sobre los problemas de gestión de los recursos hídricos en distintas situaciones :

- Túnez : agua subterránea y salinización ;
- Chipre : agotamiento de un acuífero e intrusión de agua de mar ;
- Egipto : calidad del agua en la región del canal Bahr Basandeila ;
- El Líbano : cuenca del Río Damour ;
- Siria : contaminación en la cuenca del Río Barada (Zona del Gran Damasco) ;
- Marruecos : cuenca del Río Oum Er Rbia ;
- Argelia : cuenca del Río Seybouse

En cada caso, un análisis detallado de los problemas tuvo lugar. Se imaginaron y se estudiaron varias soluciones con el fin de determinar la viabilidad o adaptabilidad al contexto local.

Se desarrolló una "caja de herramientas" para que la metodología establecida en el proyecto INECO (Herramienta Web, detalle de la metodología utilizada…) pueda transferirse a los protagonistas de regiones que encuentran problemas similares. Distintas publicaciones ahora están previstas para valorizar este trabajo.

Instrumentos INstitucionales y ECONómicos para la gestión sostenible del agua en la región mediterránea

(Las Noticias N° 12 - Enero de 2009)

INECO "Instrumentos institucionales y económicos para la gestión sostenible del agua en la región mediterránea" es un proyecto de acciones coordinadas, sostenido por la Comisión Europea (6o PMID), en el marco de las medidas específicas de cooperación internacional (Programa INCO) con los Países Colaboradores Mediterráneos (PCM).

INECO reúne a 14 instituciones de 10 países mediterráneos (Grecia, Francia, Italia, Chipre, Túnez, Egipto, Líbano, Siria, Argelia y Marruecos), incluyendo organizaciones públicas, privadas e internacionales. El proyecto, que se extiende sobre 3 años, comenzó el 1 de julio de 2006 y se terminará en junio de 2009.

Está manejado por la Escuela de Ingeniería Química de la Universidad Técnica Nacional de Atenas (Grecia)

Tiene como objetivo presentar un enfoque interdisciplinario de gestión del agua, que integra 3 aspectos principales : medio ambiente, economía y sociedad.

INECO trata de los diferentes problemas encontrados en la toma de decisiones y de las deficiencias en las estructuras actuales de gobernabilidad en la cuenca mediterránea. La investigación se concentra en los instrumentos institucionales y económicos alternativos que permiten promover la equidad, la eficacia económica y la sostenibilidad medioambiental en la gestión de los recursos hídricos.

El objetivo principal de INECO es desarrollar habilidades y el compromiso constructivo de los "protagonistas" en la planificación de los recursos hídricos, respondiendo a tres desafíos :

- * **Compartir el agua**, con referencia a los mecanismos institucionales, reglamentarios, legislativos, económicos establecidos para la atribución de los recursos hídricos en la cuenca.
- * **Dar un valor al agua**, con referencia a la evaluación de los costes de uso del agua, la maximización de la eficacia económica, la aplicación del principio de recaudación de costes para la gestión sostenible de los servicios de agua, y la aplicación de los principios "usuario-pagador" y "beneficiario-pagador".
- * **Mejorar la gobernabilidad del agua**, con referencia al entorno institucional que permite implementar la GIRH (Gestión Integrada de los Recursos Hídricos).

La OIAgua interviene más particularmente en :

- ▶ el análisis de las prácticas actuales utilizadas en los países desarrollados en zona árida, distintos de los Estados Miembros de la UE,
- ▶ el papel de las mujeres en la Gestión Integrada de los Recursos Hídricos en los países mediterráneos,
- ▶ la animación de talleres y de actividades de intercambio.

INECO es una "experimentación social" en el desarrollo de habilidades y de estructuras políticas. INECO tiene como objetivo proporcionar experiencias y permitir a las sociedades locales cambiar sus percepciones y, en consecuencia, sus prácticas de gestión del agua y proveer un marco de recomendaciones completo y adaptable.