

Actores sociales

...entre otros: organizaciones profesionales y no profesionales del sector público y privado, agencias de protección ambiental, autoridades de cuenca, organizaciones de planificación local y regional, consejos de agua, grupos ambientales y de agricultores, cofradías de pescadores, sector turístico, grupos religiosos y ciudadanos individuales. ¡Ya que todos tenemos algo que decir en el tema del agua!

¿Quieres Involucrarte?

HarmoniCOP se centra en la participación pública como medio para fomentar el aprendizaje social en la planificación del cuenca. Por ello complementará la guía sobre participación pública que se ha preparado actualmente en el marco de la estrategia de implementación conjunta de la Directiva Marco del Agua Europea.

Si quieres influir en los resultados de HarmoniCOP, no dudes en contactar con nosotros. Queremos iniciar un diálogo sobre temas de participación en la planificación de cuenca. Por favor, utiliza la dirección de contacto de tu país como contacto inicial, si tu país no se encuentra en la lista de la derecha, por favor contacta con la dirección: harmonicop@usf.uni-osnabrueck.de

¡Gracias por involucrarte!

See also: www.harmonicop.info



El Consorcio

Alemania:

Institute of Environmental Systems Research (**Co-ordinator**), University of Osnabrück, **USF**, Claudia Pahl-Wostl, Tel.: (49-541) 9692536, Fax: (49-541)9692770, email: pahl@usf.uni-osnabrueck.de

Ecologic, Institute for International and European Environmental Policy, Wenke Hansen, Tel.: +49-30-86 88 0-0, Fax: +49-30-86 88 0-100, email: hansen@ecologic.de

Bélgica:

Katholieke Universiteit Leuven, Centre for Organizational and Personnel Psychology, **COPP**, Marc Craps, Tel.: (32-16) 326064, Fax (32-16) 326055, E-mail: Marc.Craps@psy.kuleuven.ac.be

Francia:

ENPC-Laboratoire Techniques Territoires et Sociétés, **LATTS**, Bernard Barraqué, Tel. : 33-1-64 15 38 23, Fax : 33-1-64 15 38 47, email: barraqué@mail.enpc.fr

Cemagref, Centre National du Machinisme Agricole, du Génie Rural, des Eaux et des Forêts, Patrice Garin, Tel : (33-4)67046339, Fax (33-4) 67635795, email: patrice.garin@cemagref.fr

Hungría:

Budapest University of Technology and Economics, BUT, Istvan Ijjas, Tel: (36 1)463 1894, Fax: (36 1) 463 1879, email: ijjas@vit.bme.hu

Italia:

Università degli studi di Udine, **UNIUD**, Antonio Massarutto, Tel: 0039-0432-249238, Fax: 0039-0432-249229, email: antonio.massarutto@dse.uniud.it

Países Bajos:

Delft University of Technology, **RBA** Centre, Erik Mostert, Tel.: (31-15)2787800, Fax: (31-15) 2787799, email: e.mostert@citg.tudelft.nl
Universiteit Maastricht, International Centre for Integrative Studies, **ICIS**, Jan Stel, Tel: 0031-43388-3943, Fax: 0031-43388-4916, email: Jh.Stel@icis.unimaas.nl, Mita Patel, email: M.Patel@icis.unimaas.nl
Rijksinstituut voor Integraal Zoetwaterbeheer en Afvalwaterbehandeling, **RIZA**, Henk A. Wolters, Tel.: +31 320 298322, Fax: +31-320-249218, email: h.a.wolters@riza.rws.minvenw.nl

Stichting Waterloopkundig Laboratorium, **WLDelft** Hydraulics, Peter Gijssbers, Tel : +31 15 285 8928, Fax : +31 15 285 8582, email: peter.gijssbers@wldelft.nl

España:

Universitat Autònoma Barcelona, **UAB**, Institut de Ciència i Tecnologia Ambientals, David Sauri, Tel: +34 93 581 2974; fax +34-93- 581-3331, email: david.sauri@uab.es & J. David Tabara, email: JoanDavid.Tabara@uab.es

Universidad de Alcalá de Henares, **UAH**, Josefina Maestu, Tel : +34 91 6334354, Fax : +34 91 633 2743, email: josefinamaes@inicia.es

Suiza:

Colenco Power Engineering Ltd., Joachim Poppei, Tel : +41 56 483 1579, Fax: 41 56 4937 357, email: joachim.poppei@colenco.ch

Reino Unido:

WRC plc, Yvonne Rees, Tel: 44 1793 865127, Fax: 44 1793 865001, email: rees_y@wrcplc.co.uk
Middlesex University, **MU**, Sylvia Tunstall, Tel: 44 20 8362 6102, Fax: 44 20 8362 5403, email: s.tunstall@mdx.ac.uk
Aberdeen University, **UNIABDN**, Department of Geography & Environment, Sue Walker, Tel: +44 1224 272328, Fax: +44 1224 272331, email: susan.walker@abdn.ac.uk



....Mejorando la participación pública en la planificación de cuenca, en aplicación de la Directiva Marco del Agua.



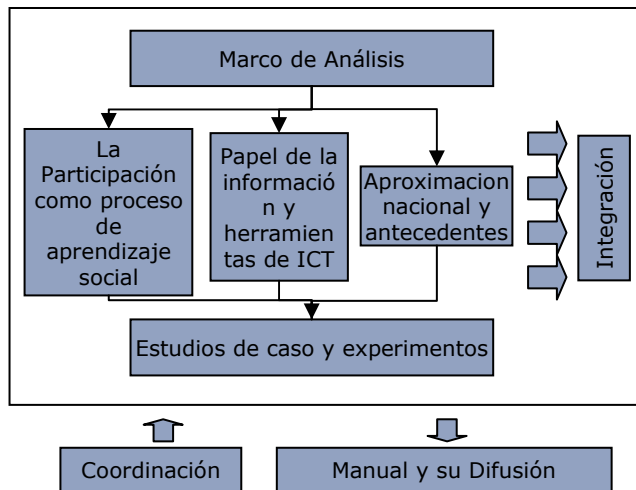
Financiado por la Comisión Europea



Objetivo

El objetivo del proyecto *HarmoniCOP* (2002 - 2005) es mejorar nuestro entendimiento de los procesos de planificación *participada* de cuenca, en Europa. Los planes de gestión de cuenca conllevan la planificación y gestión intersectorial e integrada de cuenca, si es necesario, cruzando límites administrativos y políticos. El objetivo del proyecto es generar una información práctica sobre el proceso de participación en la gestión de cuenca y servir de soporte a la implementación de los procesos de participación pública prevista en la Directiva Marco del Agua Europea

Esquema del Proyecto

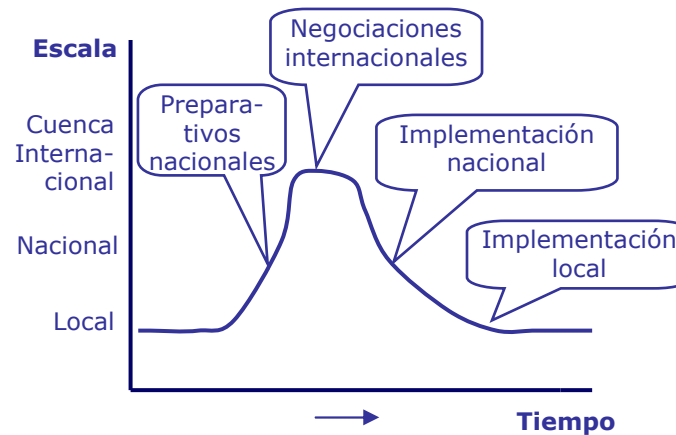


La figura muestra la relación que existe entre los 7 paquetes de tareas identificadas para el desarrollo del proyecto. Se empieza con un marco de análisis, para pasar al análisis del aprendizaje social, al análisis del papel que pueden tener las tecnologías de comunicación e informáticas en la participación pública y a estudiar los diferentes modelos existentes en cada país de participación pública.

En paralelo a estos trabajos, se realizarán estudios de caso. 17 equipos de Bélgica, Alemania, Francia, Hungría, Italia, los Países Bajos, España, Suiza y el Reino Unido llevarán a cabo casos de estudio en sus respectivos países. La función de estos estudios es permitir llegar a un mejor entendimiento del proceso participativo necesario para la aplicación de la Directiva Marco Europea del Agua.

La integración de todos los trabajos se recogerá en un manual y se procederá a la difusión de los resultados del proyecto.

Multi-Fases



La figura de las "Multi-Fases" ilustra los diferentes agentes involucrados en las distintas fases del proceso de implementación. Además de las fases de intervención pueden distinguirse la escala en que ocurre. Así, la gestión de Cuenca va desde el nivel local al internacional.

Por consiguiente, la participación puede variar y requerir distintas herramientas en cada una de las fases.

Inter-Disciplinar

Ciencias Ambientales,
Ciencias sociales,
Economía,
Planificación,
Derecho ...

Marco de Análisis

La planificación de cuenca es trans-sectorial. varios campos científicos contribuyen con sus conocimientos al proyecto

Resultados Esperados

- Varios informes sobre "La participación pública y la Directiva Marco del Agua" que darán una visión de los procesos de planificación participativa en la planificación de cuenca en Europa.
- Informes de 9 casos de estudio nacionales (Bélgica, Francia, Alemania, Hungría, Italia, los Países Bajos, España, Suiza, UK)
- Un informe científico final
- Una plataforma de comunicación en red interactiva
- Un manual sobre metodología de participación pública para la aplicación de la Directiva Marco del Agua