

Secretario General del EMWIS/SEMIDE

Foro Mundial del Agua

México

**« SISTEMA EUROMEDITERRÁNEO DE INFORMACIÓN SOBRE
EL AGUA »**

**Discurso de Walter MAZZITTI
Secretario General del EMWIS/SEMIDE (SEMISA)**

México 2006-03-18 14h30 / 16h30

Señoras y Señores,

Slide 1 – cover slide

En primer lugar permítanme agradecer a CONAGUA y la Oficina Internacional del Agua haber invitado al EMWIS/SEMIDE para presentar su experiencia mediterránea en esta sesión. El sistema euromediterráneo de información sobre el agua tiene en efecto un carácter ejemplar en el sector de la información para la Gestión Integrada de los Recursos de Agua (GIRA) en los países mediterráneos.

Slide 2 – Water and risk

Como no todo el mundo está familiarizado con la región mediterránea, les doy a continuación algunos datos para identificar el contexto. El agua es una cuestión muy importante en el Mediterráneo puesto que se trata de un recurso escaso, frágil y repartido de forma desigual. Los 2/3 de los recursos se encuentran en 1/5 de la cuenca. La población pobre en agua de los países del sur y del este del Mediterráneo (menos de 1000 m³/hab./año) se eleva a 108 millones de habitantes y podría alcanzar los 165 en 2025, de los cuales 63 millones estarían por debajo del umbral de la pobreza (menos de 500 m³/hab./año). La calidad del agua está igualmente amenazada por los numerosos contaminantes dispersados en las aguas dulces, lo que aumenta las tensiones sobre los recursos y aumenta los costes de acceso al agua sana. Hay que subrayar también que 27 millones de ciudadanos del Mediterráneo están privados de un sistema de saneamiento adecuado.

En la zona euromediterránea, los principales riesgos son de tres órdenes:

- períodos de sequía difíciles a prever con una demanda de agua creciente,
- fuertes precipitaciones bien localizadas que dan lugar a inundaciones a menudo fatales,
- la contaminación de los magros recursos disponibles por los residuos y la mineralización

En el Mediterráneo, el uso de las nuevas tecnologías de información y comunicación se puso en manifiesto por diferentes tipos de aplicaciones, que son a veces combinadas:

- El intercambio de los conocimientos y de la formación, como por ejemplo el proyecto MEDROPLAN (proyecto del programa MEDA-Agua) que propone guías y formaciones para la gestión de la sequía en los países mediterráneos;
- Sistemas de información para el público y los decisores en forma de mapa de riesgos
- Sistemas de simulaciones que permiten poner en manifiesto escenarios de gestión de crisis
- Sistemas de medidas e indicadores de alerta para la prevención de los riesgos

Hablemos ahora del EMWIS/SEMIDE.

Slide 3 – Water in the Euro-Med Partnership

Con motivo de la Conferencia Euromediterránea sobre la Gestión Local del Agua en Marsella en 1996, se esbozó un enfoque prudente hacia una nueva era de cooperación entre los países miembros de la Unión Europea y los doce países que componen el perímetro mediterráneo. Esta conferencia fue la primera dedicada a un tema específico en el marco de la colaboración Euromediterránea iniciada con la Declaración de Barcelona en 1995.

Se admitió que existía una necesidad común de mejorar las prácticas de gestión local del agua y el uso compartido de la información sobre el agua fue elegido como el primer sector de trabajo conjunto. El EMWIS/SEMIDE había sido creado. La estructura, el programa de trabajo y el presupuesto fueron aprobados un año más tarde en Nápoles. En esa ciudad, la Conferencia de Directores Generales adoptó el sistema no sólo como instrumento de intercambio de información sino también como medio para permitir directamente una cooperación más estrecha entre los socios, lo que constituye un logro muy importante.

La decisión de Nápoles es emblemática en lo que se refiere al espíritu de colaboración y contribuye al desarrollo de una mayor confianza recíproca en la región concernida. Efectivamente, el agua no es sólo fuente de vida y de desarrollo socioeconómico sino también, y por desgracia, fuente de tensiones. Hemos conseguido crear una red que pone en comunicación a todos los países de Oriente Medio implicados en el proceso de paz. El EMWIS/SEMIDE aporta de esta forma su modesta contribución en la búsqueda común de una paz duradera.

La conferencia ministerial de Torino en octubre de 1999 dio un nuevo impulso al espíritu de cooperación con la definición de un Plan de Acción para la gestión local del agua en el Mediterráneo. Este plan dio lugar a un Programa de Financiación de 40 M€ lanzado por la Comisión Europea, conocido por el nombre de MEDA-Agua y que impulsa diez proyectos regionales ejemplares. El EMWIS/SEMIDE actúa en este caso como vector de difusión de la información y de la experiencia surgida de estas iniciativas.

También en el otoño de 1999 el EMWIS/SEMIDE empezó a ser operativo gracias a su Unidad Técnica y a la creación de puntos focales nacionales en los países socios.

El conjunto de los Directores del Agua de los países implicados, actualmente 35, se reúnen periódicamente para evaluar los progresos realizados y para definir las nuevas orientaciones estratégicas, como por ejemplo en Madrid en 2001 y más recientemente en Roma.

Slide 4 - Architecture

Desde un punto de vista organizativo, el EMWIS/SEMIDE se apoya en un Comité Director, un conjunto de Puntos Focales Nacionales que trabajan en estrecha colaboración con una Unidad Técnica que desempeña el doble papel de asistencia y de Punto Focal Internacional. Una de las características principales que hace que el sistema sea tan efectivo y que ha favorecido su

implantación en los diferentes países, es su modo de gestión totalmente descentralizado gracias a la red Internet. El otro aspecto importante es la racionalización del acceso a la información con puntos de acceso únicos por país.

Este enfoque ejemplar fue reconocido en Kyoto en 2002 con ocasión del Tercer Foro Mundial del Agua, y ha sido aplicado en otras regiones del mundo: en Europa central con el sistema Aquadoc-Inter, en África con SADIEau y en Latinoamérica con Siagua.

Slide 5 - NFP

Hoy en día, un gran número de países mediterráneos, ya sean miembros de la Unión Europea o asociados, tienen un sitio Web dedicado a la recogida, organización y difusión de la información sobre la gestión local de los recursos de agua, la forma de mejorar las competencias y la formación del personal especializado, de los administradores y de los responsables. La red electrónica común dedicada al agua es una realidad y ha conducido a la creación de estándares de intercambio de información de alto nivel y más exigentes.

Se han creado alrededor de veinte Puntos Focales Nacionales que han comenzado su importante trabajo de organización y de racionalización de un sector tan vital. El interés ha aumentado progresivamente y se han iniciado actividades conjuntas. Gracias a la ayuda especialmente útil de la Comisión Europea, el trabajo primordial de la Unidad Técnica ha permitido crear un vasto abanico, casi un entramado común, que se extiende del este al oeste y del norte al sur del Mediterráneo. Existe un programa común.

o sólo existe el EMWIS/SEMIDE sino que también se han creado expectativas suplementarias y se han definido objetivos más ambiciosos.

Slide 6 - Priorities

De esta forma, con motivo de la reciente Conferencia de Directores Euromediterráneos del Agua, se estableció una estrategia para los próximos diez años y se definieron nuevas prioridades:

- Desarrollo y fortalecimiento de los Sistemas Nacionales de Información sobre el Agua con el fin de que cada país pueda disponer de datos fiables para mejorar la gobernanza y la gestión integrada de los recursos de agua. Algunos de estos datos podrán ser difundidos en la red del Punto Focal del EMWIS/SEMIDE
- Continuar el funcionamiento y el desarrollo del EMWIS/SEMIDE como Sistema de Información Regional
- Lanzar un mecanismo de observación sobre el agua en el Mediterráneo para el control de los indicadores de realización de los Objetivos del Milenio relativos al agua y al saneamiento en el Mediterráneo, así como la creación del capítulo "agua" de la Estrategia Mediterránea de Desarrollo Sostenible, basada en informaciones surgidas de los sistemas nacionales existentes de información sobre el agua

- Favorecer la transmisión de conocimiento a través de los intercambios Norte-Sur y Sur-Norte en torno a la Gestión Integrada de los Recursos de Agua y de los fenómenos extremos (sequía, inundaciones) y a través de una mejor explotación de los resultados de los numerosos proyectos apoyados por la Unión Europea
- Crear una red de responsables institucionales del sector del agua, en concreto de los directores del agua, para favorecer los intercambios y garantizar la coherencia de las estrategias cuando sea necesario.

Espero que esta breve presentación del uso compartido de la información sobre el agua en el Mediterráneo haya permitido poner de manifiesto el aspecto esencial que supone la mejora y el uso de los sistemas de información sobre el agua y los medios acuáticos para una mejor Gestión Integrada de los Recursos de Agua. Durante el debate, los representantes de los Puntos Focales del EMWIS/SEMIDE aportarán más detalles sobre sus actividades.

Slide 7 - Coordinates

Les invito por último a consultar el sitio del EMWIS/SEMIDE para completar esta información.

Walter MAZZITTI
Secretario General del EMWIS/SEMIDE