

V Foro Mundial del Agua

Propuesta de sesiones para el tema

Tema 3

“Gestión y protección de los recursos hídricos y de sus sistemas de alimentación para satisfacer las necesidades humanas y medioambientales”

DOCUMENTO DE TRABAJO

Tema 3.1:

“Gestión de Cuenca y Cooperación Transfronteriza”

Introducción

Este documento inicia el desarrollo de las sesiones del tema 3.1 e invita a una amplia audiencia de actores a reaccionar.

Está basado en los resultados de la segunda reunión de los coordinadores temáticos y regionales (Estambul, febrero de 2008) y propone una base para un documento activo que se volverá el documento de la sesión pedido por los organizadores.

Este documento es la continuación del proceso empezado en Estambul en febrero de 2008 y presenta las cuestiones principales que resultaron de esta reunión.

Este documento servirá de base para la preparación de las sesiones y para una buena comprensión en las reuniones de actores múltiples o en los acontecimientos, que serán plataformas de intercambios sobre el tema.

Tener un documento activo requiere que se actualice regularmente y se revise con las respuestas a la “llamada a contribuciones” y con las reuniones del Comité de Programa y de los coordinadores temáticos, y con los resultados de los procesos temáticos y regionales.

Los actores y representantes que deben consultarse:

La UNESCO (a través del ISARM y del PCCP) **y la RIOCI** (Red Internacional de Organismos de Cuenca) **fueron designadas para coordinar conjuntamente los trabajos sobre el tema 3.1.**

Ya se han identificado a numerosos actores potenciales y a representantes, en particular durante la segunda reunión de los coordinadores. La lista se ampliará a medida del desarrollo del proceso.

Algunos de ellos han sido asociados de la UNESCO o de la RIOCI o de las Redes Regionales de Organismos de Cuenca desde hace muchos años.

Como el proceso está abierto, el enfoque será lo más global posible.

Por ejemplo, las instituciones siguientes han sido ya identificadas para contribuir al proceso:

- State Hydraulic Works DSI y MFA, Turquía,
- Sindicato de las municipalidades de la Región de Marmara,
- El proyecto de Anatolia del Sureste,
- Universidad de Estambul, Facultad Bosques, Universidad de Marmara, Universidad Cukurova, ETIC,
- Universidad de Castilla-la-Mancha, España,
- DHI agua y medio ambiente, Dinamarca,
- Green Cross International,
- WWF International,
- Centre of Russian Waterworks Inventory and State Water Cadastre,
- SIC-ICWC,
- Región Valona, Bélgica,
- Academia del Agua francesa,
- ANRH, Argelia,
- Observatoire du Sahara et du Sahel,
- Oficina Internacional del Agua,
- IGRAC, Países Bajos,
- Instituto de Tecnología Gebze, Alemania,
- Red Latinoamericana de Organismos de Cuenca,
- Red de Organismos de Cuenca de Europa Central y Oriental,
- Red Mediterránea de Organismos de Cuenca,
- Red Africana de Organismos de Cuenca,
- Red Asiática de Organismos de Cuenca,
- Red de Organismos de Cuenca de Europa Oriental, del Cáucaso y de Asia Central,
- Red Norteamericana de Organismos de Cuenca,
- Red de las Comisiones Internacionales y de los Organismos de Cuencas Tranfronterizas,
- “Grupo EURO-RIOC para la implementación de la DMA”,
- Centro Europeo para la Restauración de Ríos,
- Agencia Nacional del Agua de Brasil,
- International Conference on Nature - oriented Flood Damage Prevention,
- UNESCO- a través del Programa HELP,
- UNESCO IHE – Delft,
- Fundación Compass, Suiza,
- Universidad Técnica del Oriente Medio,
- BALWOIS,
- Mekong River Commission,
- Oregon State University,
- Universidad Aristote de Salónica,
- SICA-CRRH,
- Véolia – Agua,
- UNILC,
- FAO,
- UNECE,
- UNESCWA,
- OAS,
- IGRAC,
- IAEA Nubia,
- UNESCWA/UNECA,
- Regional Centre for Shared Aquifers in Africa (Trípoli, Libia),
- BGR,
- SIWI,
- GEF,

- INWEB....

Compromiso de los actores & representantes y acontecimientos clave utilizados para el desarrollo de la sesión

Se implicarán a los actores y sus representantes a través de su participación en las reuniones y en los acontecimientos planeados para preparar el Foro Mundial del Agua y en los debates sobre plataforma electrónica.

Los acontecimientos/reuniones siguientes ya planeados será la base del diálogo sobre las cuestiones del tema 3.1 entre un gran número de grupos de actores varios.

Estos acontecimientos serán también la ocasión de recoger las opiniones y las preocupaciones de estos actores con el fin de hacerlas conocer a los jefes políticos que participarán en el Foro:

- Sesión UNILC, Mayo-Julio de 2008;
- Sesión EURO-RIOC, durante el Coloquio Internacional sobre la gestión de los fenómenos hídricos extremos, ECWATECH, Moscú, Rusia, 4-5 de junio de 2008;
- 4a Conferencia Internacional para la Restauración de Ríos, Venecia, Italia, 16-21 de junio de 2008;
- Exposición Internacional del Agua, Tribuna del Agua, Zaragoza, España, 7-10 de julio de 2008 – Semana temática 4 - Sesión RIOCI-REMOC-EWP: "Gestión de cuenca y cooperación transfronteriza en Europa y en el Mediterráneo", el 8 de julio;
- Proceso de consulta de la UNESCO-PCCP sobre el Río Mono, Lomé, Togo, del 16 al 18 de julio de 2008;
- Seminario de las Naciones Unidas sobre los recursos hídricos transfronterizos durante la Semana del Agua de Estocolmo, en agosto de 2008;
- Proceso de consulta de la UNESCO-PCCP sobre el acuífero Ostua Metapan, Guatemala, del 26 al 28 de agosto de 2008;
- Asamblea General de la IWRA, Sesión sobre la gestión de las aguas transfronterizas, Montpellier, Francia, 1-3 de septiembre de 2008;
- Coloquio de la IWA sobre las cuencas fluviales, Budapest, Hungría, 4-6 de septiembre de 2008;
- Asamblea General de las Naciones Unidas, octubre-noviembre de 2008;
- "EURO-RIOC 2008", sesión sobre la implementación de la DMA, Sibiu, Rumania, 2-4 de octubre de 2008, "Gestión de las inundaciones, gestión de las aguas subterráneas y gestión de las sequías por cuenca";
- IV Coloquio Internacional sobre la gestión de las aguas transfronterizas, Salónica, Grecia, del 15 al 18 de octubre de 2008;
- 6o Taller del ISARM Américas, República Dominicana, noviembre de 2008;
- Asamblea General de la Red Latinoamericana de Organismos de Cuenca, Rio de Janeiro, Brasil, del 19 al 21 de noviembre de 2008, con una sesión conjunta con la Organización de los Estados Americanos.

Una serie de formaciones permitirán también recoger las opiniones y las preocupaciones de la comunidad técnica y transferirlas al proceso de preparación del Foro.

Estos acontecimientos incluyen:

- Curso de la UNESCO-PCCP sobre el agua y la cooperación para licenciados (Facultad de filosofía y humanidades), Buenos Aires, Argentina, del 18 de marzo al 24 de junio,
- 3a Conferencia internacional sobre la gestión compartida de los recursos acuíferos en África, Trípoli, Libia, 25 - 27 de mayo de 2008,
- Sesión de formación regional de la UNESCO-PCCP y asociados sobre la gestión y la prevención de los conflictos sobre las aguas transfronterizas, Bangkok, Tailandia, 28 - 29 de mayo de 2008,
- Programa de formación de la UNESCO-IHE, PCCP y asociados sobre la anticipación y la resolución de los problemas de inundación, litigios y conflictos en la cuenca inferior del Mekong, de junio de 2008 a febrero de 2009,
- Corta sesión de formación postuniversitaria de la UNESCO-PCCP y UCBA, Caracas, Venezuela, del 14 al 18 de julio de 2008,
- Sesión de formación de nivel superior de la UNESCO-PCCP para los funcionarios internacionales sobre la resolución de conflictos sobre los recursos hídricos nacionales e internacionales, Ginebra, Suiza, 21 - 23 de octubre de 2008,
- Sesión de formación de formadores de la UNESCO-PCCP sobre la resolución de conflictos sobre los recursos hídricos nacionales e internacionales en el Oriente Medio, 28 - 31 de octubre de 2008.

Además se lanzó una primera reflexión en la CDS-16 en Nueva York (el 12 de mayo de 2008), como acontecimiento anexo sobre la financiación de los organismos de cuenca.

Se integrarán también en el proceso las conclusiones de la tercera Conferencia Internacional sobre la gestión de los acuíferos compartidos en África que se celebró en Trípoli, Libia, del 25 al 27 de mayo de 2008.

Se organizará un acontecimiento en Asia en otoño con la Agencia del Agua japonesa o la NARBO o asociados chinos. La fecha y el lugar quedan por definir.

La RIOC y el GWP ya han comenzado un proceso de reflexión que resultó en una publicación, a principios del año 2008, en inglés y francés, en forma de una “nota” sobre la “GIRH en las cuencas”.

La UNESCO-PHI, la NARBO y Turquía también lanzaron acciones para la actualización de los principios y de las directivas de la Gestión Integrada de Cuencas (GIC).

De la misma manera, el GWP, el GWP TEC, la RIOC y sus Redes Regionales se han implicado en la elaboración de un manual para actores de terreno sobre “cómo implementar la GIRH en las cuencas de ríos, lagos y acuíferos”, con la ayuda financiera del Ministerio de Asuntos Exteriores francés.

Ya se han establecidas relaciones entre el Proceso Regional de preparación del Foro y el Tema 3.1, ya que la RIOC o las Redes Regionales de Organismos de Cuenca participan en numerosas preparaciones de informes regionales, como para la Europa con EWP, o para América Latina con la RELOC y la OAS por ejemplo...

Las herramientas de comunicación de la RIOC y de la UNESCO (página Web y noticias electrónicas) se utilizarán, en la medida de lo posible, para desarrollar el diálogo y para comunicar las informaciones necesarias.

La propuesta de sesiones será disponible en la página Web interactiva del 5o WWF que permitirá a los actores responder a la “llamada a contribuciones”, dar sus experiencias y hacer sugerencias sobre el contenido de las propuestas. La propuesta de sesiones se distribuirá también, en la medida de lo posible, a los profesionales del sector durante las reuniones regionales, conferencias, audiencias, diálogos previstos.

Se implicarán a los actores por medio de la consulta de las redes existentes y establecimientos profesionales. Sin embargo, como se menciona arriba, los acontecimientos ya programados serán también ocasiones únicas de desarrollar el diálogo entre los actores y de implicarles en las cuatro sesiones propuestas para el tema 3.1.

Preguntas principales a nivel del Tema:

Con presiones crecientes sobre los recursos hídricos y los impactos previstos del cambio climático, una mejor gestión de cuenca y la cooperación en la gestión de los recursos hídricos transfronterizos se convierten en un elemento esencial para satisfacer las necesidades humanas y medioambientales.

Para desarrollar una gestión de cuenca eficaz y la cooperación sobre las aguas transfronterizas, es necesario responder a varias preguntas principales, tales como:

- ¿Cómo aplicar la GIRH en el terreno y la « hidro-solidaridad » en las cuencas? ¿Cuáles son las mejores herramientas disponibles?
- ¿Cuáles son los éxitos y los fracasos de la « hidro-solidaridad » y de la GIRH en las cuencas? y ¿Cuáles son las acciones clave asociadas para un enfoque por cuenca, una cooperación transfronteriza y un reparto de los beneficios?

- Se desarrollaron algunos instrumentos jurídicos a nivel regional y mundial. ¿Son eficaces y adaptados a la gestión de los recursos hídricos superficiales y subterráneos, a la planificación de la participación de los actores, a la financiación y al monitoreo?
- ¿Cómo los recursos hídricos superficiales y subterráneos transfronterizos pueden manejarse más sosteniblemente por todos los países ribereños concernidos?
- ¿Son los principios y las herramientas clave desarrollados por la Unión Europea en el marco de la implementación de la DMA transferibles a otras regiones para mejorar el enfoque de la GIRH en las cuencas? ¿Y cómo?
- ¿Existen otros principios desarrollados en otras regiones que pueden ser útiles a regiones diferentes del mundo?
- ¿Son las prácticas indígenas de gestión de los recursos hídricos superficiales y subterráneos eficaces? ¿Y cómo integrarlas en los comportamientos contemporáneos de los directores del agua y decisorios?

Dadas las cuestiones clave que resultaron de la reunión de los coordinadores en febrero de 2008, se propusieron cuatro sesiones para el Foro que se articulan alrededor de los ámbitos siguientes

1. **Ejemplos de implementación práctica de la GIRH en las cuencas, en la gestión de las aguas subterráneas y para la cooperación transfronteriza,**
2. **La gestión de los recursos hídricos superficiales y subterráneos transfronterizos,**
3. **La participación de todos los actores en la cooperación transfronteriza y en la gestión de las cuencas y aguas subterráneas,**
4. **Las herramientas operativas existentes para la gestión de las cuencas y de los acuíferos así como para la cooperación transfronteriza.**

1. Propuesta para la Sesión 3.1.1:

Preguntas principales:

- **¿Cuáles son los éxitos y los fracasos (y sus razones) de la GIRH y de la « hidro-solidaridad » en las cuencas?**
- **¿Aportan los enfoques por cuenca valores adicionales en comparación con otros enfoques nacionales, regionales o locales de implementación de la GIRH?**

Título propuesto para la Sesión:

“Éxitos y fracasos de la GIRH y de la solidaridad para el agua a nivel de las cuencas y de los acuíferos”.

Temas principales:

La GIRH se reconoce ampliamente como un concepto ineludible para la resolución de los problemas relacionados con el agua. Sin embargo, problemas subsisten en numerosos países en el mundo, en lo que concierne a su implementación en el terreno y al desarrollo de mecanismos

5[±] /10[±]

prácticos para su aplicación a todos los niveles, incluso a nivel transfronterizo. La gestión de cuenca y la cooperación sobre las aguas transfronterizas están una manera de alcanzar la GIRH y la solidaridad para el agua en el terreno. Experiencias de gestión del agua por cuenca y a nivel transfronterizo existen en todo el mundo.

Para mejorar la gestión del agua y solucionar los problemas relacionados con el agua, es crucial identificar y compartir estas experiencias, éxitos y fracasos en la comunidad internacional del agua, como medio de mejorar sus conocimientos.

Descripción y resultados esperados:

La sesión será la ocasión de evaluar los tres elementos de la GIRH que son un medio ambiente favorable, un marco institucional y herramientas de gestión, con la presentación de éxitos y fracasos significativos en la gestión del agua por cuenca.

Prácticamente, se elegirán ejemplos de éxitos y fracasos a los tres niveles de cuenca (local, nacional, transfronterizo) para ofrecer una base de discusión con los participantes. La sesión permitirá analizar la adaptación de la GIRH a distintos tipos de situaciones y contextos, tales como pequeña cuenca, gran cuenca, gran acuífero.

Durante la reunión, se presentará y se discutirá una propuesta de recomendaciones para una mejor GIRH en las cuencas. Se tratarán las cuestiones clave de “la hidro-solidaridad” versus “la soberanía sobre el agua”.

El tiempo limitado de uso de la palabra por los conferenciantes permitiría a los participantes hacer comentarios o plantear cuestiones, favoreciendo así un diálogo interactivo y valorizando un rico compartio de experiencias entre los participantes.

2. Propuesta para la Sesión 3.1.2:

Pregunta principal:

➤ **¿Cómo los recursos hídricos superficiales y subterráneos transfronterizos pueden manejarse más sosteniblemente por todos los países ribereños concernidos?**

Título propuesto para la Sesión:

“Gestión sostenible transfronteriza de los ríos, lagos y acuíferos”

Temas principales:

Hay más de 263 cuencas transfronterizas en el mundo y más de un centenar de acuíferos transfronterizos y la vida del 2/5 de la población mundial depende de estos recursos... Una coordinación es también necesaria para el control de la contaminación y la lucha contra las inundaciones y las sequías, etc.

¡Pero, si existen numerosos acuerdos firmados para la navegación, la producción de hidroelectricidad, el compartio del agua entre los países concernidos, existen muy pocos acuerdos para la Gestión Integrada de los Recursos Hídricos en las cuencas y acuíferos transfronterizos!

Las comisiones internacionales, autoridades de cuenca, las comisiones de arbitraje, organismos de cuenca para inversiones comunes ya existen con resultados interesantes y se inician progresivamente mecanismos de compartio de los beneficios... como “visiones compartidas” o procesos de planificación común.

Se aplicaron recientemente algunos convenios internacionales, tales como el Convenio del UNECE para Europa o la Directiva Marco europea del Agua.

Pero, aunque varias herramientas y mecanismos están conocidos y utilizados para reforzar la cooperación transfronteriza sobre el agua, una verdadera gestión común del agua entre países vecinos es aún rara o poco desarrollada, en particular existen muy pocos ejemplos en las regiones en vía de desarrollo y para los acuíferos transfronterizos,...

Descripción y resultados posibles:

Durante la sesión, los participantes examinarán varios aspectos de la gestión sostenible de los recursos hídricos transfronterizos (aguas superficiales y subterráneas).

Los puntos siguientes se analizarán de manera concreta:

- Ejemplos de mandatos de Comisiones Internacionales, Autoridades u Organismos, papeles y funcionamiento para una mejor gestión de los recursos transfronterizos,
- Gestión sostenible de los acuíferos transfronterizos.
- Gestión sostenible de los ríos y lagos transfronterizos.
- Gestión sostenible de las aguas superficiales y subterráneas.
- Integración de las aguas superficiales y subterráneas.
- Aspectos institucionales (mandatos, papeles, organización, recursos de las comisiones internacionales existentes).
- Resolución de conflictos y mecanismos para reforzar la cooperación.
- Instrumentos jurídicos internacionales y su aplicación (convenio de la Naciones Unidas de 1997, proyectos de principios de gestión de los acuíferos transfronterizos, convenio del agua de la UNECE, la DMA, el "Acuerdo" para los Grandes Lagos y el Río San Lorenzo, etc.).
- Requisitos previos y base de la cooperación, PCCP.
- Papel de los Estados federales, las regiones, provincias, de las comunidades locales en la cooperación transfronteriza,
- Herramientas para la planificación, la modelización, la previsión, la financiación de proyectos comunes, y el intercambio de los datos en una cuenca transfronteriza.
- Principios de Dublín y su revisión para adaptarlos a los cambios mundiales.
- Las necesidades de formación y de refuerzo de las capacidades institucionales.
- Otros...

El tiempo limitado de uso de la palabra por los conferenciantes permitiría a los participantes hacer comentarios o plantear cuestiones, favoreciendo así un diálogo interactivo y valorizando un rico compartio de experiencias entre los participantes.

3. Propuesta para la Sesión 3.1.3:

Pregunta principal:

➤ ¿Cómo organizar y permitir la participación de los actores en la gestión de las cuencas de los ríos, lagos y de las aguas subterráneas y en la cooperación transfronteriza?

Título propuesto para la Sesión:

“Participación de los actores en la gestión las cuencas de ríos, lagos y acuíferos y en la cooperación transfronteriza”

Temas principales:

La participación de los actores es uno de los principios de la GIRH definidos de Dublín.

Sin embargo, la organización, la institucionalización y la determinación de buenos mecanismos para el verdadero desarrollo de la participación de los actores son aún una cuestión importante en el mundo.

La Gestión Integrada de los Recursos Hídricos por cuenca (que sea nacional o transfronteriza) es un tema clave para desarrollar una implicación fuerte y eficaz de los representantes de los actores y permitir una verdadera participación pública.

Pero la participación de los actores puede también organizarse a nivel nacional o más local.

Para mejorar esta participación, es importante tener una visión de las varias experiencias en el ámbito y obtener respuestas correctas a varias preguntas críticas, tales como:

- ¿Qué tipo de participación?
- ¿Información, consulta o verdadera participación?
- ¿Quiénes son los actores, sus representantes?
- ¿Cómo determinar la legitimidad de los representantes y qué tipos de sistemas representativos?
- ¿Qué método o mecanismo para la participación?
- ¿Cómo financiar los costes de la participación?
- ¿Papel, composición, competencias y medios de los comités o consejos de cuenca?
- Información y formación...

Descripción y resultados posibles:

Las varias preguntas mencionadas arriba se analizarán a través de tres ejemplos de participación en las cuencas.

En particular, los estudios de caso subrayarán los varios tipos de participación cooperativa (marcos institucionales, comités de cuenca, educación y habilitación, consulta, información, participación, etc.), la definición de los actores (Autoridades Locales, Municipalidades, representantes elegidos, ONG, investigadores, sector económico, asociaciones de ciudadanos, consumidores del agua, los medios de comunicación, organizaciones internacionales, etc.). El conocimiento de los papeles de los actores en la gestión de los recursos hídricos en función del contexto será también un tema importante por tratar durante la sesión.

Al mismo tiempo, la sesión tratará de las cuestiones clave relacionadas con la participación de grupos específicos, tales como las mujeres, las ONG, los pobres, los jóvenes. La sesión analizará también los procesos que implican actores múltiples en el contexto de la gestión de cuenca y la cooperación transfronteriza

Las tecnologías apropiadas de la información y la comunicación útiles al proceso de participación se presentarán con ejemplos pertinentes.

Generalmente, el contenido de estos temas será ilustrado por éxitos y fracasos correctamente analizados.

La sesión será la ocasión de identificar los mecanismos clave y las necesidades para desarrollar la participación de los actores. Permitirá también identificar las herramientas, que pueden servir al análisis de contextos específicos y así a la elaboración de buenas estrategias para organizar la participación de los actores.

Se tratará también el coste de estos métodos de participación.

Lecciones serán aprendidas de la implementación la Directiva Marco europea del Agua.

El tiempo limitado de uso de la palabra por los conferenciantes permitiría a los participantes hacer comentarios o plantear cuestiones, favoreciendo así un diálogo interactivo y valorizando un rico compartio de experiencias entre los participantes.

4. Propuesta para la Sesión 3.1.4:

Pregunta principal:

➤ **¿Cuáles son las herramientas operativas para mejorar la gestión por cuenca y la cooperación transfronteriza sobre los recursos hídricos superficiales y subterráneos?**

Título propuesto para la Sesión:

“Herramientas operativas para una mejor gestión por cuenca y la cooperación transfronteriza sobre los recursos hídricos superficiales y subterráneos”

Descripción:

Herramientas institucionales y administrativas eficaces para mejorar la gestión y la gobernabilidad del agua (aguas superficiales y subterráneas) en las cuencas y para reforzar la cooperación transfronteriza existen y están utilizadas con éxito en la práctica.

Deben analizarlas y las mejores de ellas difundidas.

El refuerzo de las capacidades y la educación son necesarios para mejorar su aplicación.

Los ámbitos tratados por estas herramientas deberían ser los siguientes:

- planes de gestión/planes maestros a medio o largo plazo,
- planes de gestión y prevención de los riesgos y catástrofes,
- programas de medidas plurianuales, programas de inversión prioritarios,
- mecanismos de financiación, la recaudación de costes,
- procesos de participación,
- sistemas de ayuda a la toma de decisiones,
- mecanismos de resolución de conflictos/litigios y herramientas para reforzar la cooperación,
- mecanismos para el compartio del agua y de los beneficios,
- la información, el monitoreo, la evaluación,
- la investigación,
- el funcionamiento y el mantenimiento de las obras,
- la modelización,
- la formación y el refuerzo de las capacidades, etc...

Descripción y resultados posibles:

- ◆ Identificación de herramientas eficaces adaptadas a la gestión por cuenca y a la cooperación transfronteriza;
- ◆ La sesión debería permitir presentar ejemplos de herramientas eficaces y identificar experiencias de implementación relacionadas con:
 - la gestión de los riesgos,
 - la modelización,
 - la formación (herramientas, métodos, equipos),
 - la resolución de conflictos,
 - los mecanismos de financiación,
 - los Sistemas Integrados de Información,
 - los métodos de planificación,
 - otros.

El tiempo limitado de uso de la palabra por los conferenciantes permitiría a los participantes hacer comentarios o plantear cuestiones, favoreciendo así un diálogo interactivo y valorizando un rico compartio de experiencias entre los participantes.

*

- ¿Por otra parte podríamos también proponer una sesión sobre la transferencia de las herramientas, principios, mecanismos de la GIRH,... de una región a otra, que sean herramientas, principios y mecanismos reflejados en un texto jurídico, en la práctica administrativa o que sean acostumbrados e indígenas?

*

Este documento es solamente un primer proyecto, por eso les agradecemos enviarnos sus consejos y nuevas propuestas, lo más rápidamente posible, a las direcciones de correo electrónico:

- RIOB = rioc2@wanadoo.fr y d.valensuela@oieau.fr,
- UNESCO = l.salame@unesco.org y m.solecki@unesco.org