

EUCC Euro-Mediterranean Newsletter

Nº 5

June 2005

EUCC Euro-Mediterranean Newsletter es un boletín informativo trimestral publicado por el Centro Mediterráneo EUCC para miembros de EUCC en la Región Mediterránea y otros grupos de interés. Animamos a los lectores y network members (tan sólo con derecho a la newsletter) a unirse a EUCC – Unión Litoral como Miembros Privados o Profesionales. Los Miembros tienen derecho a una variedad de servicios y descuentos: compruébelo en www.eucc.net/en/members. Para suscripciones gratuitas, comentarios o contribuciones, contacte con med@eucc.net. Si no desea recibir EUCC Euro-Mediterranean newsletter, puede contestar a este correo electrónico mencionando “unsubscribe”.

- TABLA DE CONTENIDOS -

- Editorial -

- Noticias EUCC–

1. Centro Mediterráneo EUCC participó con éxito en “Clean-up the Med”
2. ICCCM'05 y el Evento Centro Mediterráneo EUCC

- Políticas de la UE -

3. Finaliza la convocatoria de propuestas de SMAP III
4. UE hace posible evadir la prohibición de redes de deriva capaces de matar miles de delfines

- Perfil de una Organización Mediterránea -

MIO-ECSDE (Grecia)

- Iniciativas de investigación -

5. El Ministerio español de Medio Ambiente finalizará un inventario del fondo marino en 2010
6. Aprobación “Real” de un Proyecto Mediterráneo MEDASSET

- Convocatorias de concursos y propuestas -

- Noticias breves internacionales -

7. Adoptada la Estrategia Mediterránea de Desarrollo Sostenible por MAP
8. 8 de junio: Día Internacional de los Océanos
9. Oceana insta a Portugal a proteger las montañas marinas ante la pesca de arrastre
10. 26,7% del territorio catalán se incorporará a la red Natura 2000
11. Celebrado el Forum Social del Mediterráneo en Barcelona
12. Primera planta en el mundo de energía maremotriz en la costa de Portugal
13. WWF y TOI unen fuerzas para el desarrollo de turismo sostenible en el Mediterráneo
14. El pescado mediterráneo en riesgo por virus exóticos
15. Se necesita protección urgente para la alta mar mediterránea
16. Reunión anual de la Comisión Internacional Ballenera

- Eventos y formación -

- Colofón –

- EDITORIAL -

En 1992, durante la Cumbre Mundial de la Tierra en Río se decidió celebrar el Día Mundial del Océano para resaltar la importancia de los océanos en nuestras vidas. Los océanos cubren el 70% de superficie de la Tierra y producen más del 90% de la biomasa planetaria. El 70% de la población mundial vive en una franja costera de 80 km de ancho y 150 millones de personas viven a lo largo de los 46.000 km de la costa mediterránea. Además de esto, más de 170 millones de turistas visitan sus costas anualmente.

Los océanos y mares son una de las principales fuentes de alimento para 3,5 billones de personas en el mundo. El 95% de la pesca (80 millones de toneladas) se produce en aguas litorales pero la mayoría de los 17 principales caladeros mundiales están en declive. Importantes hábitats costeros como arrecifes de coral están desapareciendo a un ritmo alarmante y a pesar de la importancia ecológica y socioeconómica de los sistemas oceánicos, menos del 0.5% de los hábitats marinos gozan de protección, frente al 11,5% de los hábitats terrestres.

En 1977, el equipo Cousteau navegó por las orillas del Mediterráneo a bordo del Calypso para evaluar su estado. Se encontró extremadamente alarmante, y dio lugar a la producción de la película *Mediterranean: Cradle or Coffin* (*Mediterráneo: cuna o ataúd*) en 1979, y al libro *Mediterranean: wounded sea* (*Mediterráneo: mar herido*), en 1987. Treinta y tres años después, el Mar Mediterráneo se encuentra todavía muy amenazado y bajo las mismas presiones.

De nuevo algunos hechos: alrededor del 28% del tráfico marítimo de petróleo transita el Mediterráneo con unos 200.000 cruces por año. Unas 60 refinerías derraman al mar cerca de 20.000 toneladas de petróleo por año, generando el equivalente a un "Prestige" por año.

Más del 48% de los centros urbanos mediterráneos todavía carecen de instalaciones de tratamiento de aguas residuales y un 80% del agua residual se aboca directamente al mar!

Siguiendo la Cumbre de la Tierra de Río, se definió el concepto de "Gestión Integrada de Zonas Costeras". Hace referencia a una mayor preocupación por el uso sostenible de las áreas costeras tomando en consideración el desarrollo socioeconómico generado por la presencia del mar, y al mismo tiempo la preservación del equilibrio biológico y ecológico de las áreas costeras para el beneficio de futuras generaciones. Debemos admitir que pese a un cierto progreso, el compromiso por el desarrollo sostenible permanece mayoritariamente incumplido. Muchos proyectos han sido realizados a varios niveles pero no han tenido demasiada visibilidad para el público general y los usuarios potenciales de la costa.

Finalmente, existe un análisis bien razonado sobre cómo hemos llegado a la situación actual –y qué se debería hacer para cambiar en la buena dirección. El mensaje de fondo es que tenemos ahora las herramientas para hacerlo correctamente. El reto consiste en usarlas.

Tarik Chekchak
La Sociedad Cousteau

- Noticias EUCC –

1. EUCC Centro Mediterráneo conduce con éxito la acción "Clean-up the Med"

Palabras clave: educación, contaminación

El pasado 27 de mayo, EUCC Centro Mediterráneo tomó por primera vez parte en la campaña Clean-up the Med, promovida por Legambiente. La acción fue llevada a cabo en cooperación con el Instituto Municipal de Parques y Jardines del Ayuntamiento de Barcelona y el Consorcio El Far Centro de trabajos del mar.

Los protagonistas de la acción fueron 100 niños de 5º y 6º de primaria de dos colegios de Barcelona, que recogieron todo tipo de basura de la playa de San Sebastián (Barcelona) y la depositaron en contenedores de recogida selectiva. Además, los escolares entrevistaron algunos bañistas para averiguar sus hábitos de comportamiento. Antes de la acción, los niños y niñas tuvieron la oportunidad de asistir a una presentación sobre el problema de los residuos sólidos en las playas mediterráneas.



El objetivo de esta acción fue por una parte limpiar la playa y además concienciar a los participantes sobre el problema causado por la disposición incontrolada de residuos.

Para más información: Pedro Fernández, p.fernandez@eucc.net

2. ICCCM'05 y el Evento Centro Mediterráneo EUCC

Palabras clave: GIZC

La Conferencia sobre Conservación Costera y Gestión en el Atlántico y Mediterráneo

(ICCCM'05) celebrada desde el 17 al 23 de abril de 2005 en Tavira, Portugal, fue un gran éxito. La Conferencia, organizada por el IHRH de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Oporto con el apoyo de EUCC Portugal y muchas otras instituciones, reunió unos 200 expertos en gestión costera y profesionales que aportaron y participaron en presentaciones orales, sesiones de pósters y una serie de talleres temáticos.

La Junta del Centro Mediterráneo EUCC mantuvo su tercera reunión durante esta conferencia y se realizó una sesión paralela para presentar el Centro Mediterráneo a miembros de EUCC, para obtener sus opiniones y discutir sobre cómo fortalecer la comunicación y cooperación en el futuro.

A pesar que la participación no fue muy alta debido a problemas logísticos, el Centro Med tiene previsto organizar este tipo de encuentros en otras conferencias en las que se espere una amplia participación de socios de EUCC.

Más información: Carolina Pérez, c.perez@eucc.net

- Políticas de la UE –

3. Finaliza la convocatoria de propuestas de SMAP III

Palabras clave: GIZC, políticas de la UE

El plazo para la presentación de propuestas preliminares para SMAP III finalizó el 10 de junio de 2005. Más de 50 pre-propuestas han sido enviadas y, de ellas, 20 serán invitadas a presentar la propuesta completa. Dicha convocatoria tiene como objetivo la elaboración de Planes de Acción de GIZC en países MEDA

El Programa de Acción Ambiental a Corto y Medio Plazo (SMAP) es el programa marco de acción para la protección del entorno mediterráneo, en el contexto del Partenariado Euro-Mediterráneo. Fue adoptado por unanimidad por la Conferencia Ministerial Euro-Mediterránea sobre Medio Ambiente en Helsinki el 28 de noviembre de 1997.

Más información en: www.smaprms.net

4. UE hace posible evadir la prohibición de redes de deriva capaces de matar miles de delfines

Palabras clave: políticas de la UE, biodiversidad, pesca

Una laguna legal de la legislación europea contra las redes de deriva permite el retorno de las redes de deriva en el Mediterráneo, lo que supondrá un fracaso legislativo que causará la muerte de miles de delfines y otras especies. WWF calcula que hoy en día entre 3.000 y 4.000 delfines comunes y listados son capturados cada año en el Mar de Alborán (suroeste mediterráneo) debido a que el uso ilegal de redes de deriva continúa sin ser inspeccionado.

WWF insta a los ministros de pesca de la UE a enmendar este vacío legal en la Regulación de la Pesca Mediterránea, que ha creado una nueva categoría de redes flotadoras. Estas "redes ancladas con flotadores" permitirán pescar atún y especies similares, actualmente prohibidas para la pesca con redes de deriva.

Pero según WWF, éste es un intento para disfrazar la pesca con redes de deriva bajo otro nombre.

También según un informe de WWF, anualmente alrededor de unos 23.000 tiburones son capturas colaterales anualmente de la flota marroquí con redes de deriva en el Mar de Alborán, y otros 77.500 son capturados en áreas vecinas. Según la situación legal actual, estas redes de deriva son una forma de piratería pesquera.

Para más información:

http://www.panda.org/about_wwf/where_we_work/mediterranean/news/news.cfm?uNewsID=21291

- Perfil de una Organización Mediterránea –

Cada edición de la EUCC Euro-Mediterranean Newsletter se presenta una organización mediterránea, sus actividades y su contribución a la gestión del litoral.

En este número destacamos la organización griega MIO-ECSDE.

MIO-ECSDE



PERFIL

La **Mediterranean Information Office for Environment, Culture and Sustainable Development** (Oficina de Información Mediterránea para el Medio Ambiente, Cultura y Desarrollo Sostenible), es una federación de organizaciones mediterráneas no gubernamentales (ONG's), actuando como una plataforma política y técnica para la intervención de las ONG's en el marco mediterráneo. En cooperación con gobiernos, organizaciones intergubernamentales e internacionales y socios socio-económicos, MIO-ECSDE desarrolla un papel activo en el desarrollo de políticas, la protección del entorno y la promoción del desarrollo sostenible de los países mediterráneos y de la región en conjunto.

El principal objetivo de MIO-ECSDE es proteger el medio ambiente natural (flora y fauna, biodiversidad, biotopos, bosques, costas, recursos naturales, clima) y el patrimonio cultural (monumentos arqueológicos, asentamientos históricos, diversidad cultural, ciudades, etc.) de la región mediterránea.

Los principales métodos y medios utilizados por MIO-ECSDE con el fin de conseguir sus objetivos son los siguientes:

- Promoción del entendimiento y colaboración entre la gente del Mediterráneo, especialmente a través de sus ONG's, entre ONG's y gobiernos, parlamentos, autoridades locales, organizaciones internacionales y actores socioeconómicos de la región mediterránea a todos los niveles.
- Asistencia para el establecimiento, fortalecimiento, cooperación y coordinación de las ONG's mediterráneas para asegurar la circulación de información entre los actores relevantes.
- Promoción de la educación, investigación y estudio de temas mediterráneos, a través del apoyo a la colaboración entre ONG's e instituciones científicas y/o académicas.

- Aumento de la conciencia social sobre temas sociales y ambientales cruciales para el Mediterráneo, a través de campañas, publicaciones, exposiciones, presentaciones, etc.

ACTIVIDADES

Las actividades de MIO-ECSDE cubren muchos campos temáticos: gestión integrada de recursos hídricos (GIRH), agricultura sostenible, cambio climático, desertificación, educación para el medio ambiente y sostenibilidad (EMAS), naturaleza y biodiversidad, turismo, investigación científica, etc. En relación con el ambiente marino y la GIZC, se ha prestado especial atención a evoluciones (legislación, investigación, iniciativas prácticas) referentes a la evaluación y el reto del impacto de actividades antropogénicas en el ambiente marino y costas mediterráneas, centrándose en temas de contaminación marina. La secretaría ha sido especialmente activa en muchos esfuerzos paralelos de varios agentes implicados en relación con controles de seguridad marítima, que han tenido un impulso adicional tras el desastre del derrame de petróleo del Prestige. Inmediatamente después de dicho accidente, MIO-ECSDE inició una serie de pasos estratégicos que incluyeron: apoyo a ONG's españolas y otras implicadas, estrecha colaboración con UNEP/MAP (y REMPEC [Regional Marine Pollution Emergency Response Centre for the Mediterranean Sea]) para coordinar las acciones en la región, presión a los organismos de toma de decisiones de la UE y estatales para la toma de medidas oportunas y evitar que vuelva a ocurrir, difusión constante de información a la amplia red de MIO-ECSDE sobre varias iniciativas tomadas y las reacciones a ellas, etc.

MIO-ECSDE también sigue de cerca el desarrollo de la Convención de Barcelona y sus Protocolos y el marco propuesto para una Estrategia Marina Europea y sus implicaciones para el Mar Mediterráneo. En la 13ª reunión de la Convención de Barcelona para la protección del Mar Mediterráneo, celebrada en Catania, Sicilia (11-14 de noviembre de 2003), 16 ONG's ambientalistas, incluyendo MIO-ECSDE, presentaron una petición a los gobiernos

mediterráneos para que aquellos que todavía no lo habían hecho, ratificaran urgentemente el Protocolo de Contaminación de Fuentes Basadas en Tierra (LBS), de la Convención de Barcelona. La cuestión fue ampliamente difundida en prensa y a las ONG's de la región para ejercer una mayor presión. En la misma reunión MIO-ECSDE apoyó la Declaración de Catania, una propuesta de la Comisión Europea a las Partes de la Convención de Barcelona, que se centra en objetivos políticos y acciones concretas respecto a la protección del Medio Ambiente Marino Mediterráneo.

MIO-ECSDE participó activamente en el forum sobre el Protocolo ICAM (*Integrated Coastal Area Management*) organizado por PAP/RAC (28-29 de mayo de 2004, Cagliari, Italia) con el apoyo del Ministerio italiano de Medio Ambiente. MIO-ECSDE coordinó las aportaciones del grupo de ONG's presentes, entre ellas, el Centro Mediterráneo EUCC. El borrador del texto de las ONG's fue difundido a los participantes y miembros de MIO-ECSDE para obtener comentarios. La versión final fue incluida en el informe final conjunto del forum. En el año anterior, MIO-ECSDE participó a la 6ª reunión del Centro Marino Regional de Respuesta de Emergencia ante Contaminación para el Mar Mediterráneo (REMPEC) (12-15 de febrero, Malta) y colaboró en la preparación de una declaración de las ONG's previa a esta reunión.

MIO-ECSDE fue socio en el proyecto de investigación de dos años SUDECIR (Sustainable Development of European Cities and Regions) apoyado principalmente por DGXII de la Comisión Europea. El principal objetivo del proyecto fue desarrollar un concepto de análisis (de abajo a arriba) y un conjunto de guías prácticas asociadas para el desarrollo de planes de sostenibilidad que, al ser aplicados, conduciría a la región por un camino claro y concreto hacia el desarrollo sostenible. De hecho, a partir de la teoría científica y experiencias, el proyecto SUDECIR desarrolló y probó un enfoque para (a) evaluar la sostenibilidad de una región, (b) identificar los sectores más importantes para su futuro progreso, (c) asegurar la educación y participación pública necesaria para el desarrollo

apropiado de planes y acciones, (d) seguir el progreso hacia el desarrollo sostenible y, crucialmente, (e) para revisar los planes de acción apropiados.

En el marco de SUDECIR, MIO-ECSDE se centró principalmente en una región típica mediterránea, la isla de RODAS, y en el análisis de su sector económico predominante, el turismo. En el libro *Planning Sustainable Regional Development: Principles, Tools & Practices – The case study of Rhodes island*, MIO-ECSDE: presenta la definición del equipo de trabajo de desarrollo regional sostenible, observaciones generales derivadas de la revisión de casos de estudio con un desarrollo sostenible exitoso y ejemplos de criterios y medidas que, según el programa, deberían ser implementados en la elaboración de planes de sostenibilidad; propone una metodología para estudiar la planificación de turismo sostenible que presta una mayor atención a la designación de la "capacidad de carga" de una región e incorpora desde el principio del proceso las "expectativas" y la evaluación subjetiva y aspiraciones de los agentes implicados en el desarrollo de la región; también ofrece algunas herramientas prácticas para implementar esta metodología e información sobre las principales etapas y resultados del proceso de implementación en la isla de Rodas.

MIO-ECSDE, la mayor federación mediterránea de ONG's ambientalistas, realiza esfuerzos en promover planes de sostenibilidad en zonas costeras, particularmente en el área del turismo e invita a ONG's y miembros a participar activamente en la realización de dichos planes.

MORE INFORMATION

<http://www.mio-ecsde.org>

- Iniciativas de Investigación -

5. El Ministerio español de Medio Ambiente finalizará un inventario del fondo marino 2010

Palabras clave: investigación, biodiversidad

El director para la Biodiversidad del Ministerio español de Medio Ambiente anunció el pasado abril que está previsto finalizar un "inventario" de la riqueza marina española.

Según el director, más del 99% de las especies marinas todavía no han sido identificadas; faltan datos sobre el fondo marino y los océanos para poder implementar principios básicos de sostenibilidad con el fin de garantizar su conservación.

El inventario, que pretende eco-cartografiar el fondo marino español, está requiriendo un gran esfuerzo. Una vez esté completado y las áreas más valiosas y vulnerables identificadas, se espera crear una red de áreas marinas protegidas con funciones similares a la Red Natura 2000.

Información extraída de: INFORMACIÓN (periódico español) 27 de abril de 2005.

6. Aprobación "Real" de un Proyecto Mediterráneo MEDASSET

Palabras clave: educación, conciencia pública

MEDASSET anunció el 29 de junio una contribución de la Fundación Caritativa Príncipe de Gales para la elaboración de la versión árabe del Kit de Educación Ambiental, "The Mediterranean Sea: A Source of Life" que será distribuido gratuitamente en escuelas de países de habla árabe en el Mediterráneo.

El *Kit* es un proyecto único para estudiantes de entre 6 y 12 años para difundir conocimiento, valores ambientales y el sentido de responsabilidad regional en un formato educativo y de entretenimiento. Actualmente ya se ha distribuido en griego e inglés.

La versión árabe del *Kit* también recibió el apoyo de la "Fundación Stavros S. Niarchos", el Plan de Acción del Mediterráneo de UNEP (MAP) y el Centro de Actividad Regional para Áreas de Protección Especial (RAC/SPA).

Este método educativo pretende fomentar una apreciación del Mediterráneo como un recurso vivo, promoviendo un mejor

entendimiento del medio natural y dando un paso más en la conservación de las tortugas mediterráneas.

Para más información:
medasset@medasset.gr

- Convocatorias de concursos y propuestas -

a) Convocatoria de Propuestas 2005 en el campo de la cooperación comunitaria en el ámbito de contaminación marina accidental o deliberada (2005/C126/09).

Fecha límite: 31 de julio de 2005

Más información en: http://europa.eu.int/eur-lex/lex/LexUriServ/site/en/oj/2005/c_126/c_126_20050525en00190019.pdf

- Noticias breves internacionales –

7. Adoptada la Estrategia Mediterránea de Desarrollo Sostenible por MAP

Palabras clave: convenciones internacionales, sostenibilidad

El Plan de Acción del Mediterráneo (MAP) adoptó la Estrategia Mediterránea de Desarrollo Sostenible (MSSD) en la 10ª reunión de la Comisión Mediterránea de Desarrollo Sostenible (MCSD), 20-22 de junio de 2005.

Este informe se ha elaborado siguiendo una propuesta del MCSD y una decisión de las Partes de la Convención de Barcelona. El borrador del informe fue revisado primero en un workshop regional que tuvo lugar el 5-7 de abril de 2005 en Italia. La versión revisada fue debatida y adoptada en la 10ª reunión del MCSD (20-22 de junio de 2005, Grecia) y se presentará para su adopción en la 14ª reunión de las Partes (8-12 de noviembre de 2005, Eslovenia).

La Estrategia está estructurada alrededor de cuatro objetivos y siete ámbitos prioritarios de acción interrelacionados. Se adjuntan 33 indicadores para monitorizar el cumplimiento de los objetivos de la Estrategia según fechas que van desde el 2010 hasta el 2025. La Estrategia será analizada por el MCSD cada dos años, y

revisada cada cinco años. Los cuatro objetivos son:

- a) Contribuir al desarrollo económico mejorando los bienes mediterráneos.
- b) Reducir las disparidades sociales implementando los Objetivos Globales del Milenio.
- c) Cambiar los modelos de producción y consumo insostenibles y asegurar la gestión sostenible de los recursos naturales.
- d) Mejorar la administración a nivel local, regional y nacional.

El informe completo se encuentra en:

http://www.unepmap.org/Archivo/All_Language_s/WebDocs/pdf/MCSD/MSSD_latest_eng.pdf

Más información en:

<http://www.unepmap.org>

8. 8 de junio: Día Internacional de los Océanos

Palabras clave: biodiversidad, mar, pesca, contaminación

Con motivo del Día Internacional de los Océanos, Greenpeace pide un cambio radical en la explotación de los océanos y demanda:

- a. los gobiernos deben actuar ante la crisis sin precedentes de los océanos,
- b. recuperar los caladeros y acabar con las artes de pesca destructivas,
- c. proteger las profundidades marinas y declarar una red internacional de reservas marinas,
- d. detener definitivamente la caza de ballenas.

Además, Greenpeace propone un Decálogo para la protección real de los océanos:

- 1) Reducir de forma significativa el tamaño de las flotas industriales;
- 2) Reducir drásticamente el impacto de la actividad pesquera en los ecosistemas marinos y en las especies no objetivo de la pesca, aplicando esta reducción a las prácticas más agresivas;
- 3) Proteger los derechos y medios de vida de los pescadores artesanales;
- 4) Declarar una red global de áreas marinas protegidas;

- 5) Poner en marcha el Plan de Acción Internacional de la FAO contra la pesca ilegal;
- 6) Luchar contra los efectos del cambio climático y las prácticas pesqueras destructivas especialmente en ecosistemas de gran valor como arrecifes de coral o manglares;
- 7) Acabar con la contaminación marina;
- 8) Establecer una moratoria sobre la pesca en zonas de alta biodiversidad de aguas profundas;
- 9) Garantizar la responsabilidad ilimitada para las actividades industriales que causen daños al medio marino;
- 10) Proteger los ecosistemas costeros.

Para más información:

<http://www.masmar.com/noticias/html/34910.html>

9. Oceana insta a Portugal a proteger las montañas marinas ante la pesca de arrastre

Palabras clave: biodiversidad, pesca

Portugal es uno de los países europeos que cuenta con más montañas submarinas y menos arrastreros, pero se posiciona a favor del gobierno español en su objetivo de abrir las Azores y otras áreas montañosas a la pesca de arrastre.

España está bloqueando sistemáticamente los acuerdos para proteger ecosistemas marinos vulnerables como es el caso de este archipiélago y sus montañas submarinas, de gran valor medioambiental. El SOS de Oceana se dirige hacia Portugal pues, contrariamente a la posición del Gobierno autónomo de las Azores, apoya los intentos del gobierno español para abrir las aguas internacionales y las montañas marinas a la pesca de arrastre. Portugal podría tomar el liderazgo en la protección de las montañas marinas en sus aguas e internacionalmente, como le ha sido repetidamente requerido desde numerosos colectivos científicos y de pescadores de Azores y Madeira.

Tanto en los archipiélagos de Azores y Madeira, como en las aguas peninsulares, Portugal cuenta con uno de los patrimonios marinos más espectaculares y representativos de Europa: sus montañas submarinas, algunas de las cuales se alcanzan desde los 4.000 metros de profundidad, son formaciones geológicas de vital

importancia pues albergan una gran diversidad de especies, algunas de ellas endémicas.

Más información en:

<http://www.masmar.com/noticias/html/34816.html#>

10. 26,7% del territorio catalán se incorporará a la red Natura 2000

Palabras clave: biodiversidad, políticas de la UE

El Departamento de Medio Ambiente y Vivienda de la Generalitat de Catalunya pretende aumentar la Red Natura 2000 del 19,5% al 26,7% del área de Cataluña. Además, 77.099 ha de áreas marinas han sido integradas en esta propuesta, que refuerza la protección del ambiente marino en esta región. Tras el período de consulta pública, será aprobado por el gobierno catalán, luego por el estatal y finalmente por la Comisión Europea.

Actualmente, la superficie total de la Red Natura 2000 en Cataluña asciende a 679.984 ha mientras que la propuesta de extensión añadiría 236.583 ha de tierra y 77.099 ha de mar. El área total sería de 933.666 ha.

Las principales razones para dicha ampliación son:

- 1) La necesidad de una mejor representación de los hábitats y especies de interés comunitario en las regiones biogeográficas alpina y mediterránea.
- 2) Procesos de agravio debido a la insuficiente declaración de zonas especiales de protección para las aves (ZEPA).
- 3) Queja de la Comunidad en relación con la declaración de nuevas áreas dentro de los límites de estepares.

Más información en:

http://mediambient.gencat.net/cat/ciutadans/participacio_publica/ampliacio_natura_2000.jsp?ComponentID=53189&SourcePageID=44412#1

11. Celebrado el Forum Social del Mediterráneo en Barcelona

Palabras clave: convenciones internacionales

Del 16 al 19 de junio se celebró el Forum Social Mediterráneo (FSMed) en Barcelona. Hubo siete ejes temáticos que fueron debatidos en las

conferencias y talleres; en relación con el entorno mediterráneo, el eje fue "Modelo de desarrollo y sostenibilidad ambiental".

En este ámbito hubo debates principalmente sobre el agua (suministro, privatización, calidad, etc.), redes de ONG's, transporte de sustancias peligrosas, etc. Varias ONG's estuvieron presentes como Legambiente, Amigos de la Tierra – Cataluña, COAGRET, Mediterracqua y Centro Mediterráneo EUCC.

Pese a que la iniciativa tuvo una gran aceptación, participantes y organizadores no estaban totalmente satisfechos debido a una relativamente escasa asistencia de público.

Más información en: <http://www.fsmed.info/>

12. Primera planta en el mundo de energía maremotriz en la costa de Portugal

Palabras clave: energía

La primera planta comercial de producción de energía de las olas del océano está en construcción.

Ocean Power Delivery, una compañía afincada en Edimburgo, Escocia, firmó recientemente un contrato con un consorcio portugués para construir la primera fase del proyecto. La fase inicial consistirá en tres Pelamis P-750 Conversores de Energía Maremotriz localizados a cinco kilómetros de la costa norte portuguesa, cerca de Póvoa de Varzim. Los Conversores de Energía Maremotriz Pelamis toman la energía del océano y la convierten en electricidad.

El proyecto tiene un coste de 8€ millones y tendrá una potencia instalada de 2,25 MW, y se espera proporcionar la energía necesaria para 1.500 hogares portugueses evitando así la emisión de 6.000 tn³ de CO₂ provenientes de plantas convencionales.

Más información en:

<http://www.ens-newswire.com/ens/may2005/2005-05-24-04.asp>

13. WWF y TOI unen fuerzas para el desarrollo de turismo sostenible en el Mediterráneo

Palabras clave: turismo

WWF y la Iniciativa de los Tour Operadores (TOI) para Desarrollo Sostenible se han asociado

para desarrollar turismo sostenible en el Mediterráneo.

La asociación entre WWF y TOI será primero probada en la isla croata de Lastovo, una de las últimas "joyas" del Mediterráneo que ha permanecido prácticamente inexplorada.

WWF y su socio croata Sunce identificaron Lastovo como una área natural muy importante en el mediterráneo que necesita una protección urgente. Las prioridades de WWF y TOI es ayudar a las autoridades nacionales y comunidades locales en la declaración de Lastovo como un parque natural y aportar sus conocimientos al plan de gestión sostenible. Las dos organizaciones también explorarán oportunidades para el desarrollo económico a través del turismo sostenible.

WWF y TOI comparten preocupaciones sobre los efectos ambientales del turismo en el Mediterráneo y dirigirán sus esfuerzos y actividades a apoyar gobiernos y autoridades en la mejora de la conservación y uso sostenible de los hábitats marinos y costeros. También trabajarán juntos para concienciar a los turistas sobre asuntos marinos.

Para más información:

http://www.panda.org/about_wwf/what_we_do/marine/news/news.cfm?uNewsID=20435

14. El pescado mediterráneo en riesgo por virus exóticos

Palabras clave: biodiversidad, pesca, acuicultura, contaminación, salud

Los peces autóctonos del Mediterráneo están expuestos a virus exóticos debido a la gran importación de alimento de peces destinado a la cría de atún, según publica WWF. Por ello la ONG pide urgentemente a la UE que prohíba el uso de peces no mediterráneos como alimento para la cría de atún.

El informe muestra que durante su cautividad, que dura alrededor de seis meses, los atunes son alimentados en grandes cantidades con sustancias a base de peces. La mayoría de este alimento consiste en congelados importados, pescado sin tratar de otras regiones (Oeste de África, Atlántico Norte, y Norte y Sur América) y contiene especies no mediterráneas como el arenque.

Como consecuencia, más de 225.000 toneladas de este alimento – la mayoría ajeno a la región – se usan anualmente en granjas de atún en el Mediterráneo, un número mayor que la captura anual de sardinas. Esto puede conducir a la introducción de nuevos virus que pueden afectar todo el ecosistema mediterráneo.

El problema es principalmente europeo ya que el 71% de actividad de piscifactorías de atún se concentra en España, Malta, Italia, Grecia y Chipre; por ello, la UE tiene la responsabilidad de detener estas amenazas.

Para más información:

http://www.panda.org/about_wwf/what_we_do/marine/news/news.cfm?uNewsID=20232

15. Se necesita protección urgente para la alta mar mediterránea

Palabras clave: convenciones internacionales, biodiversidad.

WWF pide a los delegados de la Convención de Biodiversidad de la ONU que apruebe la creación de áreas marinas protegidas (AMP's) en la alta mar mediterránea. Las AMP's se están empezando a establecer en las regiones costeras en algunos países mediterráneos pero no en la alta mar.

El fondo marino llega a los 5.000 m de profundidad y contiene muchos cañones, montañas submarinas, volcanes de lodo, o fosas profundas. Además, el Mediterráneo es uno de los pocos mares profundos cálidos en el mundo, con temperaturas alrededor de 12.5°C-14.5°C a todas las profundidades, alta salinidad y altos niveles de oxígeno. Estas características se traducen en la presencia de una biodiversidad única con una alta presencia de especies endémicas.

WWF propone una lista inicial de seis lugares a proteger a escala regional, con el estatus de AMP:

- Montañas submarinas del mar de Alborán,
- Sistema de cañon del Cap de Creus,
- Coral profundo "Lophelia"
- Comunidad ecológica de Chemosynthesis
- Montaña submarina Eratosthenes
- Área de mar abierto "Santuario Pelágico"

Más información en:

http://www.panda.org/about_wwf/what_we

[do/marine/news/news.cfm?uNewsID=21296](http://www.panda.org/about_wwf/what_we_do/marine/news/news.cfm?uNewsID=21296)

16. Reunión anual de la Comisión Internacional Ballenera

Palabras clave: convenciones internacionales, biodiversidad.

Tras cinco días de discusiones y posicionamiento político en la reunión de la Comisión Internacional Ballenera (CIB) celebrada en Ulsan (República de Korea), 20-24 de junio, no se ha podido detener el avance de Japón en su llamada "pesca ballenera científica".

Pese a su derrota en las tres votaciones principales, ha anunciado que aumentará su pesca en la Antártida de varias especies de cetáceos.

Japón dejó claro en la reunión que ganaría un voto de apoyo para su investigación el próximo año. Esta es una clara señal de que continuará reclutando países que voten por ello. Este año, el número de países que han votado por la conservación ha estado en apuros frente al bloque pro-pesca. Un cambio de votos en puntos clave, o más abstenciones, hubieran dado la mayoría al grupo pro-pesca.

Japón intentó abolir el santuario de ballenas del Océano Sur, sin conseguirlo. Brasil, Argentina y Sudáfrica intentaron crear un Santuario Sur Atlántico, que también fue rechazado.

Existen síntomas claros que el próximo año Japón y sus aliados dificultarán las funciones del comité de conservación, cuyas tareas están relacionadas con las huelgas de barcos, pesca accidental y otras amenazas, incluyendo el cambio climático. También boicotarán el avistamiento de ballenas, santuarios y temas ambientales y de salud pública de la agenda.

El borrador de la propuesta de Japón fue rechazado. Sin embargo, la CIB acordó seguir negociando sobre este tema antes de la próxima reunión.

Más información en:

http://www.panda.org/about_wwf/what_we_do/marine/news/news.cfm?uNewsID=21401

- Eventos y formación -

11-24 julio de 2005

Voluntariado Internacional Eco-Camp
Samothraki, Grecia
Contacto: Michalis Theodoropoulos,
Mediterranean SOS Network (MEDSOS)
medsos@medsos.gr o michalis@medsos.gr

21-23 julio de 2005

6th International Symposium
Computer Mapping and GIS for Coastal Zone
Management: "Defining and Building a Marine
and Coastal Spatial Data Infrastructure"
Aberdeen Exhibition and Conference Centre,
Escocia
Plazo abierto para presentación de abstracts
<http://www.aecc.co.uk>
<http://www.coastgis2005.org.uk>

12-16 septiembre de 2005

Curso de Formación Internacional sobre
GESTIÓN DE LA EROSIÓN COSTERA
Facultad de Ingeniería de la Universidad de
Oporto, Portugal
<http://www.fe.up.pt/~fpinto/Erosion>

12-18 septiembre de 2005

The World Conference on Ecological Restoration
"Ecological Restoration: A Global Challenge"
Zaragoza, España
Contacto:
Phone: +34-976-211748, Fax: -212959
secretariat@ecologicalrestoration.net
<http://www.ecologicalrestoration.net>

27-28 septiembre de 2005

Reunión anual de EUCC-Francia. Terrain
workshop
Sète, Francia
Contacto: Christine Clus-Auby
Secrétaire générale d'EUCC-France
c.clus-auby@noos.fr

3 octubre-3 diciembre de 2005

Curso Euromediterráneo en periodismo
ambiental Laura Conti
Parque Nacional de Cilento y Ballo de Diano
Salerno, Italia

Becas disponibles

Más información: Editoriale La Nuova Ecologia
tel + 39.0645430942 - fax + 39.0645430943
http://www.lanuovaecologia.it/corso_giornalismo_o_2005.htm)

13-16 octubre de 2005

12º Congreso Helénico sobre Ictiología (1º
Anuncio)
Drama, Grecia
Fecha límite para presentación de artículos y
ponencias: 1 de marzo de 2005
Áreas Temáticas: Pesca, Acuicultura y Medio
Ambiente
Contacto: Ms Lidia Katsaiti
Teléfono/Fax: 0030-25210-35795
Email: lidi@in.gr

www.ichthyologists.gr

25-29 octubre de 2005

MEDCOAST 05 International Conference
Kusadasi, Turkey.
La fecha límite para la presentación de *abstracts*
es el 31 de enero de 2005
Más información:
www.medcoast.org.tr

Octubre 2005- Septiembre 2006

17th International degree Programme MBA
Programme for executive and policy makers
Ljubljana, Eslovenia
Contacto: International Ocean Institute (IOI)
www.icpe.si

Octubre 2005-Junio 2006

Master y Título de Experto sobre Gestión
Integrada de Áreas Litorales
Para más información:
<http://www.uca.es/grup-invest/coast>

14 noviembre-16 diciembre de 2005

IOI Training Course on regional ocean
governance for Mediterranean and eastern
European countries
Gzira, Malta
Detalles de contacto: Charles Galdies,
International Ocean Institute. Tel.
+35621356528
<http://www.ioinst.org>

- Colofón –

© Los artículos reproducidos deben ser libres de cargo con agradecimiento y citación de EUCC Euro-Mediterranean News y la URL de Coastal Guide (www.coastalguide.org). Los artículos de esta publicación y de ejemplares previos de EUCC Euro-Mediterranean Newsletter pueden encontrarse en <http://www.coastalguide.org/news>

Miembros del equipo editorial de la EUCC Euro-Mediterranean Newsletter: Jordi Serra, Irene Lucius, Carolina Pérez y Pedro Fernández.

Agradecemos las colaboraciones enviadas por: Tarik Chekchak (la Sociedad Cousteau) y Anastasia Roniotes (MIO-ECSDE).

Fecha límite para entregar contribuciones a la EUCC Euro-Mediterranean Newsletter Núm. 6 2005: 31 de agosto de 2005.

Fundada en 1989, EUCC – The Coastal Union es una asociación que supone la más amplia red costera de Europa con 2500 miembros y organizaciones miembro en 40 países. El Centro Mediterráneo EUCC es una asociación con el objetivo de servir a los miembros EUCC en el Sur de Europa y Mediterráneo y desarrollar nuevas iniciativas EUCC en la región. Para más información, por favor contactar EUCC International Secretariat, POB 11232, NL-2301 EE Leiden, the Netherlands, tel: +31-71-5122900, internet: <http://www.eucc.net>, email: info@eucc.net

EUCC Centro Mediterráneo, c/ Escar 6-8, Mòdul 10A, 08039 Barcelona, España, tel: + 34-93-2247240, email: med@eucc.net



Esta publicación ha recibido subvención de la Comunidad Europea. Toda responsabilidad de esta publicación recae en los autores; la Comisión no es responsable de ningún uso que podría hacerse de la información publicada.