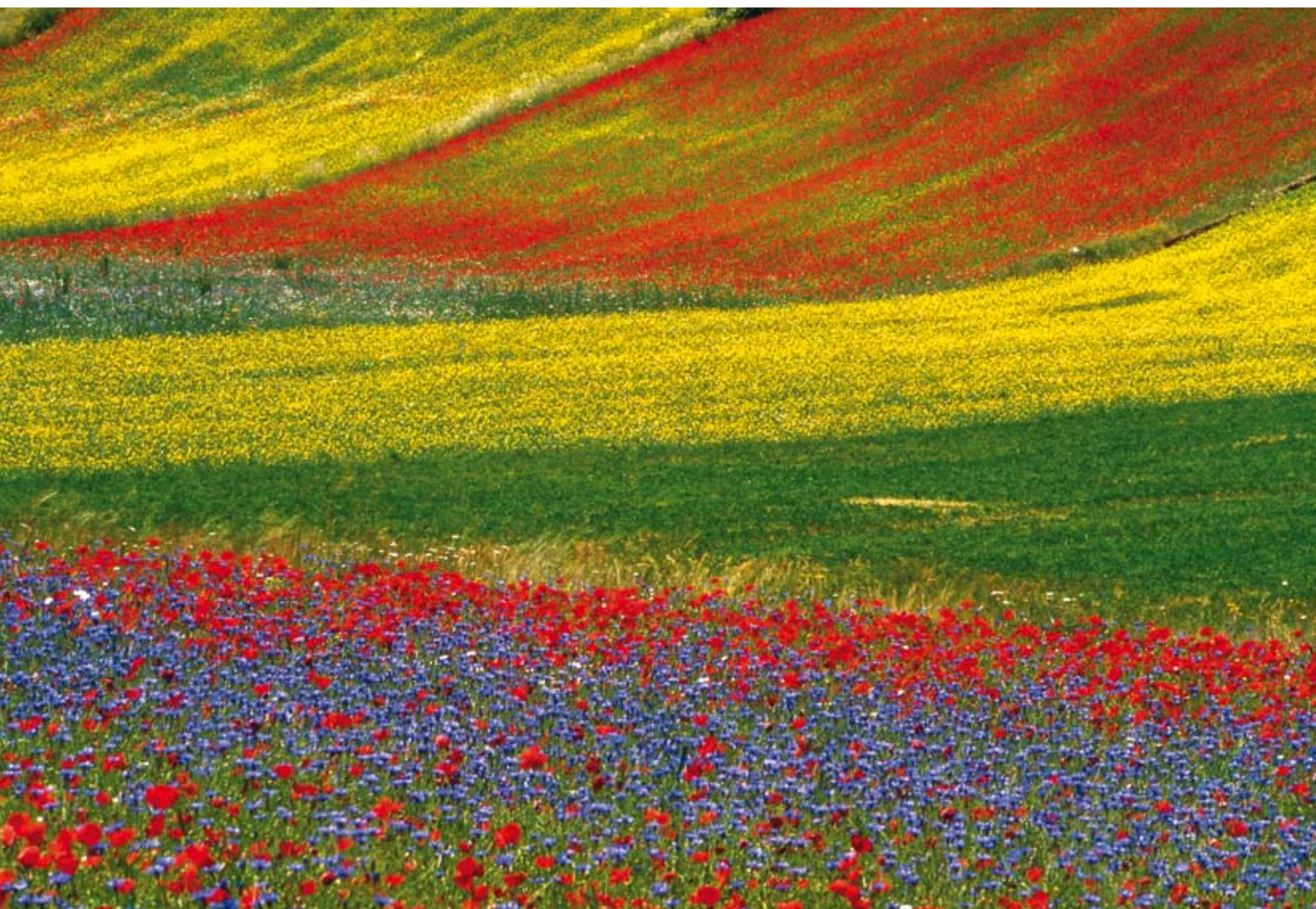




Reflexiones Mediterráneas

Año 2007



Publicado por: Centro de Cooperación del Mediterráneo de UICN

Gestión del producto: Sonsoles San Román

ISBN: 978-2-8317-1056-3

Diseño y maquetación: Chadi Abi Faraj

Impreso por: Solprint (Mijas), Málaga


Impreso en:  FSC

Foto de la cubierta: Nino Gomei

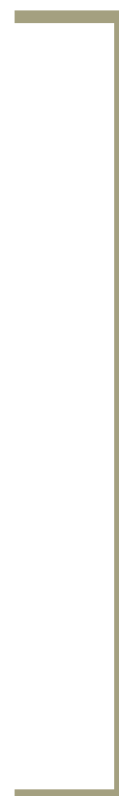
Créditos fotos:

- Ameer Abdulla - *Página 15 y 17*
- Gérard de Bélair - *Página 04*
- Arturo Boyra - *Página 13*
- Annabelle Cuttelod - *Página 13*
- Marina Gomei - *Página 06 y 08*
- Celine Jacob - *Página 07*
- Tiit Maran - *Página 16*
- Imène Meliane - *Página 10 y 12*
- Andrea Molinari - *Página 17*
- Mohamed Najih - *Página 08 y 11*
- Pablo Pérez-Nievas - *Página 23*
- Pedro Regato - *Página 14, 19 y 21*
- Ahmed Salama - *Página 09*
- Rami Salman - *Página 21*
- François Simard - *Página 12 y 22*
- Sandra Simoes - *Página 18*
- Victor Vargas - *Página 13*
- Maurizio Wurtz - *Página 17*
- Nature Conservation Egypt - *Página 15 y 18*

Índice

Prólogo	03
Patrocinadores	04
Lo más destacado del 2007	06
Logros del Programa	
- Conservación y gestión de recursos	08
- ¿Lugares salvajes, protegidos, explotados?	10
- Atracciones y detracciones marinas	12
- Ecosistemas mediterráneos - un enfoque exhaustivo	14
- Comprender las formas de vida para mantener el equilibrio	16
- Nuevos programas, nuevos equipos	18
Publicaciones e Informes	19
Difundir el mensaje	22
Asignación de fondos	23
El equipo de Málaga	24

Influir, animar y ayudar
a las sociedades
mediterráneas tanto a
conseguir la conservación
y el uso sostenible de los
recursos naturales como
un desarrollo sostenible



Prólogo



Estimados colegas:

Como se puede ver en este informe, el Centro de Cooperación del Mediterráneo de UICN ha tenido otro año de trabajo pleno y gratificante en estrecha colaboración con nuestros socios, miembros, Consejeros, miembros de las Comisiones y de los Comités Nacionales de UICN en el Mediterráneo. Hemos aprendido de ellos y compartido nuestros conocimientos y saber hacer, esforzándonos por alcanzar una mejor comunicación con todos ellos. Ha sido un inmenso privilegio para todo el equipo del Centro haber tenido la oportunidad de conocerlos mejor y colaborar tan estrechamente con tantos de ellos.

Este testimonio da fe de nuestros esfuerzos y logros relativos a la conservación de la biodiversidad en los ecosistemas de agua dulce, marinos y terrestres, dando nuestro apoyo a proyectos y actividades en países del Mediterráneo.

Se ha realizado un esfuerzo especial para dar a las generaciones más jóvenes la oportunidad de conocer la importancia de proteger recursos vitales como el agua y la biodiversidad, llegando a numerosos colegios de Andalucía y otras regiones. Hemos luchado también por mejorar la gestión de las áreas protegidas y de crucial interés para el Mediterráneo, hemos fortalecido la gobernanza marítima en alta mar en el Mediterráneo y hemos proporcionado asesoramiento en el ámbito de una acuicultura sostenible.

El objetivo del Centro es ser un socio estratégico para los miembros de UICN, las

Comisiones y para nuestros donantes en el Mediterráneo. El esfuerzo conjunto y el excelente y duro trabajo de todos ellos para preparar el programa cuatrienal 2009-2012, que culminó en una reunión exitosa y de gran participación en Septiembre, es evidencia de que estamos alcanzando nuestras metas. Además, la petición de diseñar un programa para el Norte de África para mejorar la capacidad de esta región y estrechar los vínculos entre nuestros colaboradores apunta a otro año lleno de actividades en preparación del Congreso Mundial de la Naturaleza en Barcelona el próximo Octubre.

El año 2007 también ha sido un año de progresos desde el punto de vista de la captación de ayudas y fondos. Hemos recaudado casi 2 millones de euros que han sido invertidos con nuestros miembros y colaboradores a nivel local y regional. También hemos incrementado el número de colaboraciones con agentes clave en el Mediterráneo, emprendiendo varias iniciativas con el sector privado, en particular con la Cámara de Comercio y la Fundación Unicaja en Málaga.

Aprovecho esta oportunidad para agradecer a todos nuestros donantes su generosidad, que ha hecho posible que realicemos tantos progresos este año.

Por último, me gustaría expresar mi agradecimiento y alabar el esfuerzo, la dedicación y el excelente trabajo del equipo del Centro, sin cuya contribución no hubieran sido posibles tantos buenos resultados.

Margarita Astrálaga

Directora

Centro de Cooperación del Mediterráneo UICN




Patrocinadores


El trabajo del Centro de Cooperación del Mediterráneo de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza es posible gracias al apoyo, la confianza y la credibilidad dispensada por un número creciente de socios: gobiernos, instituciones multilaterales

e intergubernamentales, convenciones internacionales y organizaciones y fundaciones no gubernamentales, empresas e individuos. Estamos sumamente agradecidos por todas las contribuciones recibidas en 2007 en apoyo al Centro, y por tanto, al trabajo de la Unión.

Donantes principales




Ministerio de Medio Ambiente español




Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía


Donantes principales




Cámara de Comercio de Málaga




Diputación de Málaga




Comisión Europea



Ministerio de Ecología y Desarrollo Sostenible francés



Ministerio de Asuntos Exteriores francés



Fundación Mava para la Protección de la Naturaleza



Fundación Biodiversidad



Fundación Unicaja



Ministerio de Medio Ambiente italiano



Ministerio de Asuntos Exteriores italiano



Ayuntamiento de Málaga



Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA) español





Organismo Autónomo de
Parques Nacionales de España



Fundación de empresa Total



Agencia Española de
Cooperación Internacional para
el Desarrollo (AECID)



Programa de las Naciones Unidas
para el Desarrollo (PNUD)

Nuevos miembros en el año

- Centro de Educación Continua y de Diseminación de Información Medioambiental de Galicia - España
- Departamento de Planificación y Medio Ambiente, Diputación Provincial de Álava - España
- Dirección de Medio Ambiente del Consejo Regional de Ile-de-France
- Fundación PREVAIN - España
- Jardín Botánico de la Universidad de Valencia - España
- Ministerio de Planificación Nacional y Desarrollo, Medio Ambiente y Turismo - Argelia
- Noé Conservation - Francia
- Sociedad Española de Ornitología - España
- Sociedad Natural - Doga Dernegi - Turquía
- Sociedad Siria para la Conservación de la Vida Salvaje (SSCW)

Otros colaboradores y acuerdos de cooperación

- A Rocha International
- Agencia Egipcia de Asuntos Ambientales (EEAA)
- Alto Comisariado de Aguas y Bosques y Lucha contra la Desertificación (HCEFLCD) de Marruecos
- Asociación Calopteryx
- Centro de Actividades Regionales para Áreas Especialmente Protegidas (CAR/AEP)
- Centro Iberoamericano de la Biodiversidad (CIBIO) - Universidad de Alicante
- Centro de Investigación en Biodiversidad y Recursos Genéticos (CIBIO) - Portugal
- Comisión General de Pesca para el Mediterráneo (CGPM)
- Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF)
- Fundación CONAMA
- Fundación de Investigación Marina de Turquía (TUDAV)
- Instituto Central para la Investigación Científica y Tecnológica Aplicada al Mar (ICRAM) en Italia
- Instituto Nacional de Investigaciones Haliéuticas de Marruecos (INHR)
- Instituto Nacional de las Ciencias y Tecnologías del Mar de Túnez (INSTM)
- Instituto Nacional de Oceanografía y Pesca de Egipto
- Instituto Oceanográfico de España (IOE)
- La Alianza para las Montañas
- Nature Conservation Egypt
- Oficina Europea de Conservación y Desarrollo (EBCD)
- Red de Gestores de Áreas Protegidas en el Mediterráneo (MedPAN)
- Tour du Valat
- Universidad Internacional de Andalucía (UNIA)

Lo más destacado del 2007



Enero

04

¿Estamos alcanzado nuestro objetivo de protección del 10%?

El primer ministro egipcio firma un decreto para establecer Gilf Kebir como área protegida en Egipto, una de las mayores del mundo, casi el doble del tamaño de Bélgica. El 30 de abril, Egipto se une a la iniciativa Cuenta Atrás 2010 para frenar la pérdida de biodiversidad.

Febrero

06

¿Cuántas especies endémicas estamos dispuestos a perder?

Marruecos se compromete a realizar una lista de especies amenazadas aportando formación a expertos nacionales. Las aves constituyen la primera prioridad en su programa de Listas Rojas. Túnez acuerda probar la metodología de la Lista Rápida para realizar evaluaciones preliminares de plantas.

Marzo

01

Una nueva directora para el Centro de Cooperación del Mediterráneo

Margarita Astrálega toma el relevo como nueva directora de UICN-Med.

Abril

13

Los jóvenes alzan la voz para proteger su futuro

Más de 100 estudiantes de colegios de Málaga participaron en la elaboración y presentación de la contribución española al proyecto Multimedia de la UICN sobre el Agua "Cuentos del Agua-la Visión de un Niño" para mostrar su preocupación sobre un bien cada vez más escaso y contaminado.

Abril

16

Entender la importancia de la biodiversidad para todos

La Junta de Andalucía reafirma su compromiso con la conservación de la naturaleza y los recursos naturales a nivel internacional y junto a la UICN.

Mayo

07

Nuevos agentes políticos para la cooperación

Argelia, el segundo país más grande de África se une a la UICN como Estado miembro. El desierto del Sáhara cubre el 90% de su territorio y la lucha contra la desertificación es uno de sus principales retos.

Mayo

11

¿Área Protegida? ¿Qué queremos decir?

Expertos de 40 países se reúnen en Almería para mejorar el Sistema de Categorías de UICN. Reconocido internacionalmente, este sistema representa "un idioma común" para las áreas protegidas del mundo desde 1994.

Junio

15

Acceso de la gente a las mejores prácticas

El primer curso de formación de UICN-Med presenta los desafíos en la gestión de las áreas protegidas mediterráneas a más de 20 gestores de áreas protegidas y estudiantes.



Julio

22

El agua, nuestro tesoro y un hogar para las especies

La Lista Roja de moluscos del Mediterráneo como indicador de la biodiversidad de agua dulce reúne a numerosos expertos en Amberes. Posteriormente, se evalúan también libélulas, cangrejos, peces y plantas acuáticas en Oporto.

Agosto

10

Mejores soluciones para problemas comunes

Gobiernos, productores y científicos desarrollan juntos la primera de una serie de recomendaciones prácticas para el desarrollo sostenible de la acuicultura mediterránea.

Septiembre

08

Implicación y compromiso, nuestras claves para una acción efectiva

22 países mediterráneos deciden sus prioridades con una convicción: el futuro del medio ambiente reside en la cooperación y la implicación de la sociedad en su conjunto, incluido el sector privado.

Septiembre

12

Ahora que lo sabemos, hagamos algo al respecto

Se publica la Lista Roja de Especies Amenazadas 2007 de UICN. Reconocida ampliamente como la evaluación más fidedigna del riesgo de extinción de plantas y animales, resalta el continuo declive de la biodiversidad en el mundo y propone acciones para hacerle frente.

Octubre

09

Perspectiva múltiple, el camino participativo hacia la solución

El documental libanés sobre el vertido de petróleo gana el primer premio en un festival internacional de cine. Pescadores, científicos, representantes del gobierno y población local reflexionan sobre cómo la marea negra ha afectado a los recursos locales y qué puede hacerse para evaluar y prevenir más pérdidas en la naturaleza.

Noviembre

16

¿Qué pescado hay en nuestro plato?

Más del 40% de las especies de tiburón y raya en el Mediterráneo están en vías de extinción, de acuerdo con el nuevo informe de UICN. La pesca de arrastre de fondo es la causa principal de la disminución en un 80% de la raya de Malta, especie que sólo se encuentra en el Mediterráneo y clasificada en Peligro Crítico.

Noviembre

30

Política, ecología y gestión para la conservación

La Conservación y el desarrollo sostenible en el Mar de Alborán reúne a expertos para analizar, revisar y establecer los asuntos más urgentes y su solución potencial para permitir la protección de los recursos naturales de la región ecológica de un mar que baña dos orillas, dos continentes y sus pueblos.

Diciembre

11

Nuestras montañas, nuestros castillos de agua

Para salvaguardar los valores culturales y de biodiversidad de las Montañas Mediterráneas frente al cambio climático debemos combinar factores como la resiliencia, los planes de gestión, enfoques integrados y la implicación directa de la población.



Logros del Programa

Conservación y gestión de recursos

Hacia una gestión compartida

El Mar de Alborán se considera una región muy importante por razones geopolíticas, estratégicas y científicas, y por ser el motor dinámico para la biodiversidad en el Mediterráneo occidental. Merece, por tanto, una protección y una gestión adecuadas. Organizaciones de investigación, universidades, gobiernos y ONG de Marruecos, España y Argelia se han unido en un grupo de trabajo para debatir los datos disponibles referentes a la geología, la geografía física, humana y política, y la ecología de este mar. El documento resultante, debatido en varias ocasiones, identifica desafíos y soluciones a nivel regional, las prioridades para mejorar la gestión y gobernanza de la zona de Alborán, y resalta la necesidad de un Plan de Acción para la región con herramientas y medidas deseables.

Esta iniciativa ha suscitado un movimiento de sostenibilidad en la zona, como primer paso en una serie de actividades a todos los niveles para los años venideros. Está prevista la organización de un segundo encuentro internacional en Marruecos en 2008. Esto supone un nuevo avance hacia la cooperación entre los dos continentes, al igual que en el caso de la primera Reserva Intercontinental de la Biosfera entre España y Marruecos.

Conectividad ecológica para la conservación

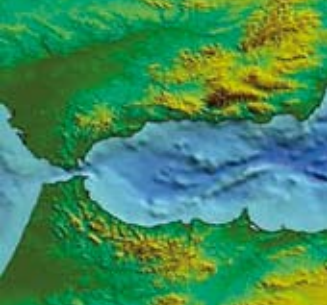
El equilibrio del mar se está viendo afectado por la sobreexplotación pesquera - hay mejores embarcaciones y más personas que alimentar -, los impactos de la contaminación proveniente de la costa y de los vertidos tóxicos y el tráfico marítimo. La evolución de las redes alimentarias causada por la desaparición de especies fundamentales para la supervivencia del ecosistema está afectando también al delicado equilibrio del mar.

La sobreexplotación pesquera, la contaminación y el tráfico marítimo están afectando al equilibrio del mar

El evidente descenso de los recursos marinos debería llevar hacia la protección de nuevas áreas marinas para así permitir la regeneración y la recuperación de las especies en peligro de extinción. Sin embargo, con solo el 4% de la totalidad del mar bajo algún tipo de protección, incluyendo las zonas de alta mar y las zonas de aguas profundas, estamos todavía muy lejos del objetivo del 10% establecido por la Convenio sobre la Diversidad Biológica en 2004.

Para actualizar la información sobre la protección y la gestión de las áreas marinas protegidas (AMP) existentes en el Mar Mediterráneo, hemos realizado un estudio en





colaboración con MedPAN / WWF-Francia la red de gestores de AMP del Mediterráneo, y con el apoyo oficial del Centro de Actividades Regionales para las Áreas Especialmente Protegidas (CAR/AEP). El estudio ha conseguido:

- proporcionar información actualizada acerca de la cantidad, tipo y distribución de las AMP en el Mediterráneo;
- identificar los hábitats y especies mediterráneas que reciben protección y el estado de salud de las principales;
- definir las principales amenazas que afectan a las AMP en el Mediterráneo; y
- evaluar el nivel de capacidad / efectividad de la gestión de las AMP.

La Primera Conferencia de la Red de Áreas Marinas Protegidas del Mediterráneo se celebró del 24 al 27 de octubre de 2007 en la isla de Porquerolles (Francia) y reunió a más de 110 expertos en conservación marina pertenecientes a organizaciones de gestión de AMP, varios gobiernos, organizaciones no gubernamentales, intergubernamentales e internacionales, al Comité Nacional de Pesca de Francia, y a la comunidad científica. Los participantes redactaron una Declaración para fomentar el desarrollo de medidas destinadas a mejorar los niveles de protección y conservación del Mar Mediterráneo, en un continuo esfuerzo por conseguir una red suficientemente representativa de áreas marinas protegidas.

Reconocimiento de nuestro patrimonio natural

Wadi El Hitan - el Valle de las Ballenas es parte del Patrimonio Mundial en el Desierto Occidental de Egipto



Las comunidades locales se han involucrado en el trabajo de conservación y desarrollo

y uno de los 27 parques nacionales del país. La UICN está a cargo de la supervisión técnica y de gestión para permitir el desarrollo de un turismo ecológico sensible que proteja los valores universales de este Sitio Patrimonio de la Humanidad. La visión estratégica desarrollada para el lugar ha añadido una dimensión internacional a un área protegida localmente. Las comunidades locales han estado muy implicadas en numerosas labores de conservación y de desarrollo, que se han convertido en orgullo y beneficios económicos. Los trabajadores y artesanos locales han construido las instalaciones del sitio con ladrillos de barro y las indicaciones con arcilla cocida. En el Museo al Aire Libre, los fósiles de las ballenas están protegidos con columnas de barro y cuerdas artesanales de hojas de palmera elaboradas en un pueblo próximo. También se ha instalado una tienda de regalos para la artesanía local.

Se han preparado profesionalmente varios productos educativos como un DVD con imágenes premiadas de la BBC de ballenas en la Antigüedad, paneles divulgativos y una guía. El personal ha recibido formación en todos los aspectos de la gestión de áreas protegidas, incluyendo la planificación, la efectividad de la gestión, la comunicación, la educación y la sensibilización pública, el cumplimiento de las normas, evaluación del impacto ambiental y otros asuntos. La Universidad de Michigan está cooperando con estudios del sitio y formación en laboratorios de Estados Unidos. El programa de hermanamiento entre el área protegida de Wadi El Rayan y el Parque Nacional de Gran Sasso en Italia ha proporcionado también un valioso apoyo técnico y financiero a los trabajos de Wadi El Hitan. Todo el programa está financiado por la Cooperación Italiana para reforzar la cooperación entre los países mediterráneos para la conservación de los ecosistemas de la región. Con el apoyo de UICN, el trabajo continúa desarrollando mecanismos de financiación sostenible, un plan empresarial y la creación de una nueva ONG: Amigos de Wadi El Hitan. En febrero de 2008, Suzanne Murabek, Primera Dama de Egipto, inauguró oficialmente este enclave patrimonio de la humanidad, acto que obtuvo una amplia cobertura mediática.



Logros del Programa

¿Lugares salvajes, protegidos, explotados?

Promover un idioma común

Existen cerca de 140 nombres diferentes para áreas protegidas en todo el mundo, lo que crea una gran confusión a la hora de establecer estándares para mejorar la conservación de la naturaleza a través de sistemas de áreas protegidas. Las seis categorías de áreas protegidas de la UICN, basadas en objetivos de gestión de la conservación, han sido adoptadas por varios países, y se utilizan como guía en la planificación y la gestión de áreas protegidas en muchos otros. Sólo en el Mediterráneo, existen más de 4.400 áreas protegidas, y el 67% están clasificadas según las categorías de la UICN.

La Cumbre Internacional de Áreas Protegidas de la UICN, organizada en Almería (España) en colaboración con la Comisión Mundial de Áreas Protegidas (CMAP) y miembros activos en este campo, ha llevado a una mejor comprensión del uso del sistema en la región mediterránea, poniendo un énfasis especial en la importancia de la Categoría V en la revisión de las distintas definiciones. Se ha publicado un libro basado en un estudio preliminar entre gestores y agencias de áreas protegidas mediterráneas, como herramienta para fomentar la gestión de AP en la región.



La Cumbre fue una oportunidad para empezar a definir modos concretos de aclarar y reforzar las seis categorías existentes. Sus recomendaciones se presentarán en el Congreso Mundial de la Naturaleza en Barcelona (2008), especialmente en lo referente a los estándares de gestión y la aplicación del sistema pero manteniendo la flexibilidad necesaria para que gobiernos, políticos y autoridades de las áreas protegidas las adapten a sus propias necesidades regionales o nacionales.

Se visitaron dos áreas protegidas en el sur de España que aplican el Sistema de Categorías de la UICN: el Parque Nacional de Cabo de Gata-Níjar y el Parque Nacional de Sierra Nevada, claros ejemplos de la Categoría V; aquellas gestionadas para la conservación del paisaje terrestre y marítimo y el ocio. Las caracteriza la interacción entre las actividades humanas sostenibles y la conservación de la naturaleza, lo que conlleva una fuerte implicación de las comunidades locales. El Parque Nacional de Cabo de Gata-Níjar permite el pastoreo tradicional y una pesca artesanal que de otra forma

desaparecerían. Las actividades humanas han ido modelando así las características de la biodiversidad de la zona, como muestra la presencia de los campos de sal, fundamentales para la protección de las aves migratorias.

La importancia de las áreas de categoría V y VI para la conservación de la naturaleza se ha hecho así evidente. Las últimas poblaciones de lince ibérico se encuentran y se están recuperando en Áreas de Categoría V, así como las águilas imperiales, los osos pardos y praderas marinas de posidonia.

Este esfuerzo responde a la necesidad de gobiernos, gestores y de otros actores como el sector privado, de entender cómo se aplican estas categorías, los problemas que deben resolverse y, sobre todo, cómo mejorar los beneficios que nos aportan.

Combinar el desarrollo económico y la conservación

Libia está dando pasos importantes hacia la integración de la perspectiva ambiental, social y



económica en el desarrollo de una estrategia nacional de turismo sostenible. Destino atractivo por sus paisajes vírgenes y su rico patrimonio cultural y arqueológico, Libia es todavía uno de los pocos países mediterráneos en los que el desarrollo no ha avanzado demasiado y donde una colaboración sustancial entre las agencias gubernamentales y las demás partes implicadas puede marcar la diferencia.

UICN, junto con otros colaboradores está subrayando las oportunidades que existen para unir la política nacional de turismo con los valores naturales y culturales de Libia, con el respaldo de un sistema nacional de áreas protegidas y parques nacionales. Una política turística donde los objetivos ambientales, sociales y económicos están plenamente integrados y que se lleva a cabo con efectividad con herramientas normativas, de planificación, económicas y voluntarias creará también condiciones favorables para que los proveedores nacionales e internacionales de servicios turísticos cumplan con sus compromisos ambientales.

Mejor capacidad para manejar recursos

El primer curso organizado en el marco del acuerdo de cooperación de dos años con la Universidad Internacional de Andalucía (UNIA) y con el respaldo de la Junta de Andalucía tuvo lugar en Málaga en junio de 2007.

De una semana de duración y bajo el título de "Áreas Protegidas del Mediterráneo desde la perspectiva de UICN", el curso acogió a licenciados en ciencias ambientales y a gestores de áreas protegidas que se beneficiaron de la experiencia y el saber hacer mediterráneos. Gobiernos regionales, socios y expertos de la UICN contribuyeron al curso exponiendo un enfoque teórico-práctico de la gestión de áreas protegidas con casos de estudio reales. En nuestro siguiente curso queremos ayudar a los periodistas a comprender mejor la conservación de la naturaleza y sus estrechos vínculos con el bienestar humano.

Mejorar la gestión en Al Hoceima

A pesar de su extraordinaria importancia para la biodiversidad en términos de especies marinas, hábitats costeros o caladeros de pesca, tan sólo un 4,3% de las Áreas Marinas Protegidas (AMP) en el Mediterráneo están situadas en la orilla sur. Este bajo porcentaje no se corresponde con la plétora de especies marinas y hábitats característicos de la zona. Conservar la biodiversidad marina y utilizar los recursos naturales de esta región de forma sostenible es por tanto crucial, como ocurre en el Parque Nacional de Al Hoceima situado al norte de Marruecos.



Con estos objetivos, UICN ha desarrollado un proyecto para ayudar a Marruecos en su decisión de desarrollar áreas marinas protegidas. Esta iniciativa persigue mejorar el plan de gestión del Parque Nacional de Al Hoceima, evaluar su biodiversidad marina, y diseñar un sistema participativo de gobernanza en asociación con las comunidades locales con la finalidad de optimizar los valores sociales y ecológicos de la zona, y al mismo tiempo crear oportunidades de empleo para sus habitantes.

La primera reunión con los diferentes socios del proyecto tuvo lugar en Málaga el 3 de septiembre de 2007. Allí se definieron las actividades prioritarias de acuerdo con el programa marroquí de trabajo para el Parque Nacional, y se celebró un taller de introducción con la participación de los sectores implicados y de los colaboradores del proyecto. Financiado por el Organismo Autónomo de Parques Nacionales de España, el proyecto desarrollará aspectos técnicos como el inventario de especies marinas y costeras y hábitats existentes, la identificación de áreas ecológicamente importantes y la elaboración de un plan de gestión participativa, incluyendo el desarrollo del ecoturismo y la identificación de actividades generadoras de ingresos para las comunidades locales.

El proyecto estudiará en particular la evolución en la interacción de los recursos marinos con las comunidades locales, la zonificación de áreas para la conservación de la biodiversidad y las de pesca sostenible, según datos ecológicos y socioeconómicos existentes. El contexto humano se tendrá en cuenta de una forma especial para identificar estrategias de diversificación de actividades generadoras de ingresos en los diferentes sectores clave de la economía local y explorará opciones para la certificación de ciertos productos (apicultura y turismo sostenible) que sirvan de ejemplo de buenas prácticas para otras áreas del Norte de África.

Además, según las prioridades del parque, la restauración del ecosistema forestal ha sido identificada como iniciativa complementaria que se desarrollará a partir del 2008.

Logros del Programa



Atracciones y detracciones marinas

La gobernanza: hacia un diálogo concertado para la protección ecológica

A pesar de su reducido tamaño, el Mediterráneo se encuentra en su mayor parte bajo un régimen de alta mar, más allá de las jurisdicciones nacionales, debido a que los países mediterráneos no han declarado, o sólo parcialmente, su Zona Económica Exclusiva (200 millas desde el límite de sus aguas territoriales). Este régimen no permite una gestión eficiente de la biodiversidad marina. Por esta razón, hemos elaborado un proyecto para buscar como mejorar la gobernanza de la zona.

Juristas, biólogos y organizaciones internacionales debatieron sobre un inventario del mar en términos de biodiversidad, derecho internacional y herramientas de gestión del espacio



inglés) según la Organización Marítima Internacional, las Zonas de Restricción Pesquera (FRZ siglas en inglés) de la Comisión General de Pesca del Mediterráneo y otras acciones posibles en el futuro. El Mar del Báltico y el Mar Negro sirvieron como ejemplo.

Está previsto celebrar una segunda reunión en julio de 2008 y dos documentos se encuentran en elaboración: uno sobre legislación nacional y declaraciones en alta mar, y otro que describe las características de los hábitats pelágicos de alta mar.

El tráfico marítimo: riesgos para la biodiversidad y marco legal

En colaboración con expertos regionales y miembros de las comisiones, la UICN está analizando el impacto en la biodiversidad de las actividades relacionadas con la navegación en el Mediterráneo. Más de 30 expertos entre los que se encuentran técnicos especialistas,

UICN ha convocado un proceso de consulta formal entre los estados ribereños, comenzando por los países del Mediterráneo occidental (Túnez, Argelia, Marruecos, España, Francia, Mónaco e Italia). Durante tres días en mayo, juristas, biólogos y organizaciones internacionales competentes debatieron en detalle asuntos de relevancia para la gobernanza: inventario en términos de biodiversidad, derecho internacional y herramientas de gestión del espacio. Entre ellas están las Áreas de Especial Protección de Importancia Mediterránea según la Convención de Barcelona (AEPIM); las Zonas Marinas Especialmente Sensibles (PSSA siglas en





investigadores y organizaciones colaboradoras del Mediterráneo, debatieron varias recomendaciones junto a representantes de la industria marítima. Éstas serán publicadas en el 2008 y establecen las prioridades de conservación de la biodiversidad mediterránea en lo que se refiere a los riesgos derivados del tráfico marítimo. Las herramientas para promover el cumplimiento y aplicación de las medidas de protección existentes en la región mediterránea y las normas adoptadas en el marco legal de la Convención de Barcelona podrían ser muy útiles en la protección de prioridades de conservación y constituyen la base de nuestro trabajo.

Acuicultura y medioambiente: nuevos modelos, nuevos colaboradores

El cultivo de pescado se ha revelado como una posible solución a la creciente demanda de productos del mar que los caladeros no pueden abastecer. Sin embargo, desde el punto de vista de la conservación, la acuicultura también puede generar una serie de inconvenientes en el entorno: liberación de residuos, aparición de enfermedades, el mantenimiento y el control de calidad del producto y la introducción de nuevas especies.

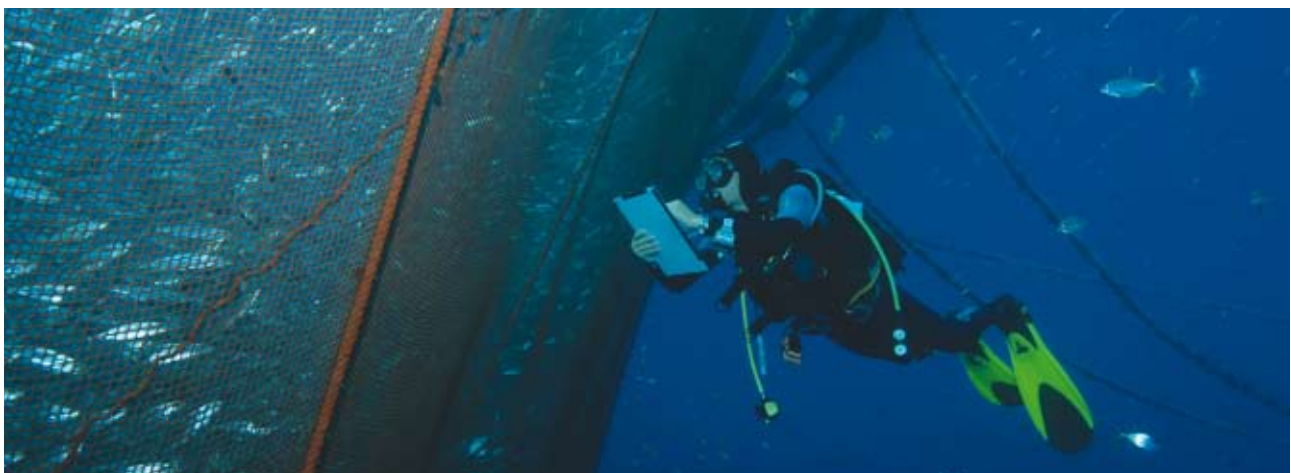
La UICN valora cada vez más el principio de establecer relaciones constructivas y vínculos a largo plazo con los profesionales del sector. Estamos trabajando con productores de acuicultura, científicos y gobiernos para garantizar altos niveles de calidad en la producción de alimentos respetuosos con el medio ambiente y las demandas de los consumidores, utilizando la ciencia como fundamento en la toma de decisiones y combinando los intereses de los conservacionistas con los de la comunidad pesquera.

Este marco de cooperación nos está ayudando a identificar los problemas medioambientales relacionados

UICN está trabajando
con productores de
acuicultura, científicos
y gobiernos para
garantizar alta calidad
en la producción de
alimentos respetuosos
con el medio ambiente
y las demandas de los
consumidores

con el desarrollo y la gestión de las granjas acuícolas en la región mediterránea, así como a difundir las mejores prácticas de gestión ambiental para una acuicultura responsable que cumpla con los principios del desarrollo sostenible.

Esta iniciativa contribuye a la protección de la biodiversidad animando y ayudando al sector privado y dando apoyo a las comunidades locales en sus esfuerzos para conservar la biodiversidad y para generar beneficios económicos sostenibles. También hemos trabajado en una metodología para la aplicación de un enfoque ecosistémico, en el que la acuicultura ha sido un caso de estudio cuya aportación se englobará en el desarrollo sostenible de la piscicultura y acuicultura.





Logros del Programa

Ecosistemas mediterráneos - un enfoque exhaustivo

Montañas infravaloradas y adaptación al cambio climático

Las montañas desempeñan una función clave en el ciclo del agua, influyendo en el régimen climático y las precipitaciones y modulando las escorrentías. La vegetación y los suelos de montaña almacenan el agua de lluvia y regulan el flujo gradual del agua y los sedimentos curso abajo, fertilizando las bajas llanuras, substituyendo a los sedimentos costeros y cargando los acuíferos subterráneos de las tierras bajas, donde la demanda de los centros de población, la agricultura y la industria es más elevada. Es por tanto comprensible que el estado saludable de los sistemas montañosos sea vital no sólo para sus habitantes, gente y naturaleza, sino también para mitigar riesgos como avalanchas y desprendimientos de tierra, mantener los procesos ecológicos y suministrar bienes y servicios a los usuarios.

La riqueza y la diversidad de especies y hábitats de montaña es muy alta. El endemismo de las especies de las regiones montañosas a menudo aumenta con la altura, en parte debido a factores como el aislamiento y la activación de procesos de especialización a lo largo de las eras geológicas. El 32% de las áreas protegidas se encuentran en regiones montañosas, proporcionando hábitat para reductos de flora y fauna únicas y amenazadas, corredores para la migración y radiación de numerosas especies.

Gracias al apoyo del Ministerio italiano de Medio Ambiente, la UICN ha asumido la tarea de facilitar la implementación de la resolución de Bangkok 3.039:

32% de las áreas protegidas se encuentran en regiones montañosas, proporcionando hábitat para reductos de flora y fauna únicas y amenazadas

“La Alianza para las Montañas Mediterráneas” que urge a las instituciones nacionales, regionales y locales relevantes a desarrollar planes de acción para las principales cadenas montañosas en sus respectivas regiones a través de un proceso de consulta con organizaciones regionales y expertos en conservación y desarrollo de sistemas montañosos mediterráneos. En 2008 se publicará un documento sobre las cuestiones más importantes para su conservación y desarrollo, basado en el acuerdo que se alcanzó durante el taller de trabajo celebrado en Málaga para establecer los principios estratégicos de la elaboración de Planes de Acción para la Montañas Mediterráneas.





Prioridades comunes para el Norte de África

Las tierras áridas y semiáridas, características de Argelia, Egipto, Libia, Marruecos y Túnez, constituyen ecosistemas emblemáticos que han ofrecido servicios y recursos a las comunidades locales durante siglos. Pero la región también alberga montañas, bosques, oasis, humedales y varios ecosistemas de gran valor que están padeciendo la desertificación, el impacto del cambio climático y el efecto de actividades de desarrollo no planificado que podrían resultar insostenibles a largo plazo. La preservación del conocimiento tradicional y las técnicas de gestión territorial están amenazadas por la sobreexplotación de los recursos y problemas socioeconómicos asociados a la pobreza, la falta de educación y las migraciones a otras áreas consideradas más productivas, como las ciudades o la costa.

En 2007, los miembros de UICN en estos países solicitaron un programa subregional para la región. A la reunión en septiembre, le siguió la redacción del documento estratégico con las áreas prioritarias de trabajo y la incorporación de actividades concretas que empezarán en 2008 con nuestros miembros regionales y colaboradores, contribuyendo así al programa de UICN para 2009-2012 y al desarrollo sostenible de la región.



Hay que realizar una valoración más coherente de los bienes y servicios que ofrecen los ecosistemas de las zonas áridas e integrar esos valores en los procesos nacionales de planificación económica. Mediante el reconocimiento de las importantes contribuciones de las zonas áridas a las economías nacionales y al sustento local, lograremos cambiar la percepción negativa de las zonas secas como tierras baldías. La degradación del suelo en las zonas áridas, sumado al cambio climático, no sólo afectará a los más pobres en zonas rurales, sino que también ralentizará el desarrollo económico a nivel nacional y regional.

Como factor añadido, la situación actual de la gobernanza de gran número de zonas áridas puede agudizar tanto la degradación de los ecosistemas como la inseguridad de las fuentes de sustento. Es de urgente necesidad resolver los derechos y la tenencia desiguales de la tierra, reforzar los procesos democráticos en la toma de decisiones, promover la paz y ayudar a resolver los conflictos basados en los recursos naturales. Hay que aumentar la capacidad de las comunidades locales y autóctonas, incluyendo a los pastores, para planificar el uso del suelo y tomar decisiones, con el objetivo de mejorar su seguridad y garantizar los derechos fundamentales de la gente al agua, el alimento y la salud. Un reconocimiento y apoyo adecuados a las prácticas de gestión tradicionales, adaptadas a la gran variabilidad climática en zonas áridas, aumentará la resiliencia de los ecosistemas al cambio climático.

Para la consecución de los Objetivos del Desarrollo del Milenio de Naciones Unidas, que incluye reducir la pobreza extrema en 2015, la importancia de los servicios provistos por los ecosistemas es fundamental. Por ello, UICN está trabajando para incluir los hallazgos de la Evaluación de los Ecosistemas del Milenio en la elaboración y puesta en práctica de políticas, superando el mero control y evaluación, e incentivando las inversiones sostenibles en zonas áridas.



Logros del Programa

Comprender las formas de vida para mantener el equilibrio

Ampliar los conocimientos a nivel regional

Tanto el medio de agua dulce como el marino albergan una gran variedad de especies, muchas de ellas amenazadas. En el Mar Mediterráneo, el 42% de los tiburones y las rayas están padeciendo como principales amenazas la pesca y las capturas accidentales. Los tiburones son particularmente lentos en su reproducción y la naturaleza cerrada del mar junto con la pérdida de su hábitat natural están causando su desaparición. El comercio de aletas de tiburón está afectando también a la tasa de mortalidad. Durante este año, hemos completado nuestros informes de la Lista Roja en el Mediterráneo con la publicación sobre peces cartilaginosos (tiburones y rayas) y hemos acelerado la elaboración de la Lista Roja de peces marinos.

Plantas Acuáticas, Moluscos, Odonata (libélulas) y Crustáceos (cangrejos) - como indicadores de la biodiversidad mediterránea, están ayudando a unir la gestión de áreas y ecosistemas con la gente y el bienestar de las especies vegetales y animales que forman el entorno natural. Se están evaluando las amenazas principales y, lo que queremos realmente conseguir, identificando acciones y planes concretos para su conservación, ya que contribuyen sobremanera al sustento de la gente aportando alimentos, medicina, combustibles, y a su bienestar, ayudando también a prevenir las catástrofes naturales.

La pérdida y degradación de los hábitats, junto con el uso de pesticidas y la contaminación, constituyen las dos razones principales de la extinción de mamíferos en el Mediterráneo



Los primeros resultados dejan claro que, en aguas continentales existe un número desproporcionado de especies en vías de extinción como son los peces de agua dulce y los moluscos.

La identificación y evaluación de cinco grupos taxonómicos de agua dulce - Peces de Agua Dulce,

Pero hay otras especies en nuestra agenda. La tala de árboles, la construcción de embalses y la sobreexplotación están causando una pérdida alarmante de mamíferos. La pérdida y degradación de los hábitats, así como el uso de pesticidas y la contaminación son las dos razones principales para la extinción de los mamíferos en el Mediterráneo.



Estas fueron las conclusiones de la reunión de expertos para elaborar la Lista Roja. Los mamíferos son un componente clave en la red trófica, tanto humana como animal y son por tanto esenciales para mantener el equilibrio de los ecosistemas.



En el ámbito nacional...

Además del trabajo en el ámbito Mediterráneo, estamos colaborando con Marruecos, Egipto, Francia, Túnez y Turquía formando a los expertos nacionales y funcionarios del gobierno en la conservación de la naturaleza. El objetivo es respaldarles en la creación y actualización de sus propias listas rojas nacionales.

... y local

Expertos y organizaciones se han movilizado para integrar los criterios y la información de la Lista Roja de UICN en sus iniciativas de conservación. Hemos participado en numerosos foros para aumentar la sensibilización del público en relación con la pérdida actual de biodiversidad en el ámbito local, regional, nacional e internacional.

En nuestro entorno más próximo, hemos promovido la cooperación entre la Junta de Andalucía y el Parque Tecnológico de Andalucía para ayudar a controlar y prevenir la presencia de especies invasoras en la zona y fomentar la flora Mediterránea, también entre los jardineros locales.

Otros logros en la región incluyen la publicación en español y en griego del "Top 50" de Plantas en las Islas Mediterráneas,. En la cuenca mediterránea existen casi 5.000 islas de tamaño muy variado, con una flora excepcionalmente diversa y rica. Casi 25.000 especies de plantas florales y helechos son autóctonos de los países de la cuenca, y muchas sólo se encuentran en este lugar del mundo.

UICN-Med está proporcionando formación a expertos nacionales y a funcionarios en el ámbito de la conservación de la naturaleza para ayudarles en la creación y actualización de sus listas rojas nacionales





Logros del Programa

Nuevos programas, nuevos equipos

Bajo la prioridad temática, “Hacia una Economía Mundial más Ecológica”, la UICN está intentando subrayar que la mejor manera de conseguir un desarrollo sostenible es con el compromiso y la interacción del gobierno, la sociedad civil, las personas y las empresas. En un mundo globalizado, dichas relaciones, ahora tan conocidas como “Responsabilidad Social Corporativa”, demuestran el reconocimiento por parte del sector privado de sus obligaciones y la contribución al desarrollo sostenible de estos tres elementos: la Sociedad, el Medio Ambiente y la Economía.

Hoy en día, la mayoría de las empresas de envergadura han desarrollado iniciativas de Responsabilidad Social Corporativa y ya se encuentran comprometidas con el medio ambiente. Es necesario, sin embargo, desarrollar este trabajo en colaboración con todos los actores implicados, incluidas las comunidades locales que se verán afectadas o beneficiadas por estas iniciativas. Un ejemplo de compromiso es la Federación Europea de Productores de Acuicultura, que trabaja con UICN para el desarrollo sostenible del sector.

Se han emprendido también debates y contactos adicionales con numerosas organizaciones del sector privado para ver cómo pueden contribuir con la UICN a integrar la biodiversidad y la conservación en sus operaciones. UICN-Med ha firmado este año un acuerdo con Unicaja, institución financiera española, para apoyar conjuntamente actividades

Una contribución al
desarrollo sostenible:
la Sociedad, el
Medio Ambiente y la
Economía

relacionadas con la conservación del Mediterráneo, y con la Cámara de Comercio de Málaga para comenzar un debate sobre turismo y desarrollo sostenible a lo largo del litoral mediterráneo.

También estamos estudiando las oportunidades de cooperación en el campo de las energías renovables a través de su asociación empresarial en Andalucía para intercambiar información y encontrar las mejores alternativas y su relación con la reducción de la pobreza en los distintos países de la región. La UICN continúa los contactos para ofrecer una plataforma de diálogo con la organización de talleres regionales, y explorando el panorama de la energía en el Mediterráneo para encontrar las mejores soluciones a los escenarios locales.



Publicaciones e Informes



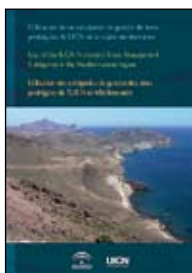
Libros



El estado de conservación de los peces cartilagosos (Condictrios) del Mediterráneo

La presión de la pesca de arrastre en zonas bálticas ha aumentado en el Mediterráneo en los últimos 50 años. El crecimiento de la intensidad de la actividad pesquera y los avances tecnológicos de las artes de pesca han tenido como resultado una reducción de estas especies capturadas con fines comerciales y técnicas de arrastre en el Mediterráneo noroccidental.

Disponible en inglés



Utilización de las categorías de gestión de áreas protegidas de UICN en la región mediterránea

Esta publicación analiza el uso y la interpretación de las diferentes categorías de áreas protegidas en el Mediterráneo, reúne las ideas y propuestas de agencias y otras partes implicadas de crucial importancia en la región mediterránea, e incluye los resultados de la Cumbre Internacional de Almería de UICN, mayo 2007.

Disponible en inglés, francés y español



Guía para el desarrollo sostenible de la acuicultura mediterránea. Interacciones entre la Acuicultura y el Medio Ambiente

La UICN y la Federación Europea de Productores de Acuicultura firmaron en 2005 un acuerdo para cooperar en el desarrollo de la acuicultura sostenible. El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación de España le siguió para apoyar el desarrollo de la primera "Guía para el Desarrollo Sostenible de la Acuicultura Mediterránea".

Disponible en inglés, francés y español



Nuevo folleto de UICN-Med

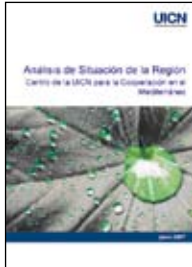
Una herramienta de comunicación para presentar el programa de acción en la eco-región mediterránea y el centro de cooperación, según decisión de la Asamblea General de UICN de 1994. Desde la inauguración de la oficina de Málaga, más de 160 organizaciones miembro de UICN en más de 20 países Mediterráneos han trabajado juntos con un mismo objetivo: medios de vida sostenibles y conservación de la biodiversidad mediante la cooperación internacional y el apoyo mutuo.

Disponible en inglés, francés y español



Publicaciones e Informes

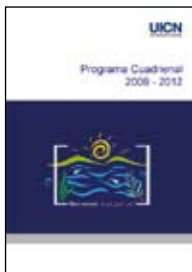
Informes



Análisis de la situación mediterránea

Este documento sirve de base para el desarrollo del programa 2009 - 2012 debatido con los miembros y socios y que será aprobado durante el Congreso Mundial de la Naturaleza que tendrá lugar en Barcelona en octubre de 2008. Establece la información y el análisis que sirven de base para el desarrollo de un Programa para el Mediterráneo de UICN relevante y sostenible.

Disponible en inglés, francés y español (sólo en versión digital, formato pdf)



Programa Cuadrial de UICN-Med 2009 - 2012

Basado en una extensa consulta con los miembros mediterráneos de UICN, el Programa Cuadrial de UICN-Med 2009 - 2012 establece las principales áreas prioritarias y el programa de trabajo para la Secretaría, miembros y socios según el Programa Global de UICN: Diseñando un Futuro Sostenible

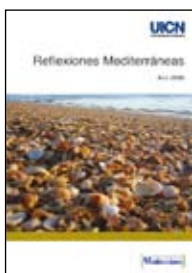
Disponible en inglés, francés y español (sólo en versión digital, formato pdf)



Programa Subregional para el Norte de África 2008 - 2012

Los miembros de UICN del Norte de África, tanto gobiernos como organizaciones de la sociedad civil, se reunieron en Málaga para debatir las prioridades del desarrollo de un programa para esta región. Esta iniciativa se engloba en las Prioridades Temáticas de UICN y se centrará en actividades a nivel nacional y regional para ayudar a miembros y colaboradores a contribuir en los esfuerzos de conservación y desarrollo sostenible en el Norte de África.

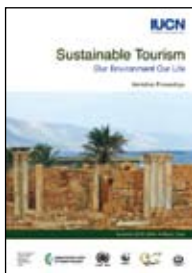
Disponible en inglés y francés (sólo en versión digital, formato pdf)



Reflexiones Mediterráneas 2006

Los fondos del Centro aumentaron de 600.000 € en 2001 a 1.600.000€ en 2006. Este informe proporciona una visión de los proyectos desarrollados en el año.

Disponible en inglés, francés y español



Turismo Sostenible - Nuestro Entorno Nuestra Vida Informe del Taller de Libia

Este taller de trabajo sobre turismo sostenible tuvo lugar en la ciudad de Al-Bayda del 28 al 30 de noviembre de 2006, a raíz del notable incremento de las actividades turísticas en el país. Durante las últimas cuatro décadas, los ingresos provenientes del petróleo han sido la principal fuente de ingresos a nivel nacional. Sin embargo, el patrimonio histórico y cultural de Libia, todavía sin explotar, constituye una gran atracción para un número cada vez mayor de turistas de todo el mundo, que vienen para descubrir este destino tan poco conocido.

Disponible en inglés y parcialmente en árabe (sólo en versión digital, formato pdf)





CD-ROMS y DVDs



DVD: Cuentos del Agua - la visión de un niño

Más de 100 estudiantes de Málaga participaron en el proyecto multimedia de UICN sobre el Agua, gracias a la Consejería de Medio Ambiente y la Agencia Andaluza del Agua de la Junta de Andalucía. Reuniendo a escolares y oficiales gubernamentales, la oficina Mediterránea de UICN convocó este único evento público para reunir de nuevo a los actores en una proyección común y su presentación a los medios de comunicación.

Disponible en internet en baja y alta resolución. En español.



El estado de conservación de los peces cartilaginosos (Condictrios) del Mar Mediterráneo

Este CD contiene el informe de la Lista Roja de los tiburones y rayas en el Mar Mediterráneo en inglés, francés y español.



DVD: Ballenas del Desierto

Este vídeo de la BBC sobre las ballenas prehistóricas con imágenes galardonadas con un premio, presenta el sorprendente caso de Wadi El Hitan, un desierto que estuvo sumergido y que constituye el primer Sitio de Patrimonio Natural Mundial de Egipto.

Disponible en inglés y árabe.

Information



Reunión de Miembros Mediterráneos en Málaga

El informe completo del encuentro de miembros mediterráneos de la UICN celebrado en Málaga del 5 al 8 septiembre se encuentra disponible online, junto a la mayoría de las presentaciones realizadas durante el evento y una selección de fotos facilitadas por los participantes.

Disponible online en inglés, francés y español

WWW



Todas nuestras publicaciones e informes se pueden descargar en versión digital a través de nuestra página web www.uicnmed.org

La página web de UICN-Med está disponible en español, inglés y francés.

Si quiere estar informado de nuestras actividades, puede suscribirse a Medflashnews, nuestro boletín electrónico de noticias, a través de www.uicnmed.org

Difundir el mensaje



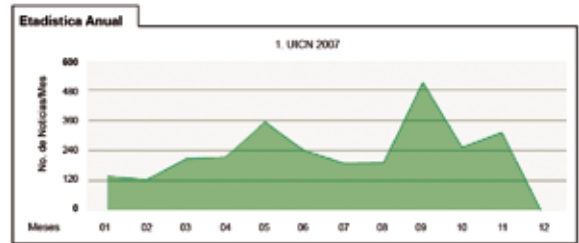
Este año la cobertura mediática de los eventos y la información de UICN ha experimentado un considerable aumento. Por primera vez, hemos mirado retrospectivamente a nuestras noticias a través de un servicio profesional que ha demostrado una presencia cada vez mayor en los medios de comunicación en los últimos tres años: de 884 menciones en la prensa en 2005 hemos pasado a 2715 en 2007.

Nuestra aparición en televisión y radio en España también ha aumentado, con programas de entrevistas y declaraciones breves en eventos concretos.

Esto pone de manifiesto que la sensibilización pública en temas de conservación de la naturaleza y medio ambiente, especialmente en lo relacionado con las especies y el cambio climático, también atrae el interés de los periodistas, los políticos y de la ciudadanía.

las especies y el cambio climático atraen el interés de los periodistas, los políticos y de la ciudadanía

Durante la reunión de nuestros miembros y socios que tuvo lugar en septiembre 2007 en Málaga, se realizó un estudio de opinión sobre nuestra estrategia y acciones de comunicación, con una respuesta muy positiva. Sin embargo, también se formularon demandas específicas para incrementar el número de comunicaciones relacionadas con los eventos e iniciativas de UICN para fomentar una mayor cooperación y una distribución más amplia de nuestras publicaciones. Los miembros agradecieron especialmente nuestro esfuerzo por utilizar los tres idiomas oficiales de UICN en la



página web, el boletín electrónico y las publicaciones mediterráneas.

También hemos ayudado a difundir los principales mensajes internacionales de interés para el mundo de la conservación, como por ejemplo, la reunión en Lisboa sobre biodiversidad y el sector privado, la celebración del próximo Congreso Mundial de la Naturaleza que tendrá lugar en Barcelona en octubre de 2008, o las iniciativas relacionadas con la valoración del papel de la mujer en la gestión y conservación de los recursos naturales.



A nivel educacional, el número de solicitudes de materiales de UICN por parte de ONG, escuelas y universidades para ser incluidos en bibliotecas y en varios cursos de educación ambiental es una señal de la reputación de nuestros productos, entre los que resaltan los informes de las listas rojas de especies mediterráneas y el vídeo de 10 minutos de duración de Cuentos del Agua, protagonizado por niños de colegios de Málaga.



Asignación de fondos



Durante el año 2007, la oficina Mediterránea ha gestionado un presupuesto de 2 millones de euros, destinado al siguiente trabajo:

- Evaluación de la biodiversidad Mediterránea
- Listas Rojas en Egipto, Francia, Marruecos, Túnez y Turquía
- Riesgos del tráfico marítimo para la biodiversidad mediterránea
- Mejora de la gobernanza de alta mar en el Mediterráneo occidental
- Conservación y desarrollo sostenible en el Mar de Alborán
- Estudio metodológico para un enfoque ecosistémico de la acuicultura
- Guías para el desarrollo sostenible de la acuicultura Mediterránea: interacciones entre la acuicultura y el medio ambiente, selección y gestión de los emplazamientos y certificación de origen
- Restauración y monitorización de ecosistemas en el Líbano
- Capacitación para el desarrollo de una red representativa de áreas marinas protegidas del Mediterráneo
- Apoyo a Egipto en la creación de áreas marinas protegidas
- Programa de cooperación en medio ambiente Egipto – Italia
- Desarrollo del Programa del Norte de África
- Cumbre Internacional de las Categorías UICN de gestión de áreas protegidas
- Revisión de los criterios utilizados para las Áreas de Especial Protección de Importancia Mediterránea (AEPIM)
- Adaptación al cambio climático en la conservación y gestión de los bosques mediterráneos
- Las montañas mediterráneas en un mundo cambiante: Guía estratégica para el desarrollo de planes de acción para las montañas mediterráneas
- Promoción del paisaje mediterráneo en el Parque Tecnológico de Andalucía
- Aumentar la concienciación sobre temas de género y fomentar un enfoque equitativo en la conservación de la naturaleza y el uso sostenible de los recursos mediante el empoderamiento de las mujeres
- Formación de expertos regionales y gestores de los recursos de agua dulce en metodologías de evaluación del estado de conservación de la biodiversidad
- Proceso participativo para la elaboración de nuestro plan cuatrienal 2009-2012





El equipo de Málaga



Margarita ASTRALAGA
Directora
margarita.astralaga@iucn.org



Rami ABU SALMAN
Jefe de Programa
rami.salman@iucn.org



Andres ALCANTARA
Relaciones Institucionales en España
andres.alcantara@iucn.org



Mohamed KARMASS
Responsable de Administración y Finanzas
mohamed.karmass@iucn.org



Miriam PUGA
Ayudante de Dirección
miriam.puga@iucn.org



Arantxa CENDOYA
Ayudante de Dirección
arantxa.cendoya@iucn.org



Ameer ABDULLA
Especialista en Biodiversidad Marina
ameer.abdulla@iucn.org



Annabelle CUTTELOD
Coordinadora de Listas Rojas
annabelle.cuttelod@iucn.org



Aymeric EECKMAN
Responsable de Programa
aymeric.eeckman@iucn.org



Marina GOMEI
Responsable de proyecto,
Biodiversidad Marina y Ciencia de la Conservación
marina.gomei@iucn.org



Pedro REGATO
Responsable de Programa, Gestión de Ecosistemas y Desarrollo
pedro.regato@iucn.org



François SIMARD
Asesor de Pesca y Asuntos Marítimos
francois.simard@iucn.org



Sonsoles SAN ROMAN
Responsable de Comunicación
sonsoles.sanroman@iucn.org



Chadi ABI FARAJ
Publicaciones y Multimedia
chadi.abi@iucn.org

Fuera de la oficina de Málaga, en el programa de cooperación en medio ambiente Egipto-Italia, los siguientes co-responsables internacionales:

- Dan Paleczny
- John Grainger
- Iacopo Sinibaldi

Y en Inglaterra, la Técnico del Programa de Listas Rojas:

- Helen Temple

Además, las siguientes personas colaboraron con nosotros como becarios:

- Ignacio Fernández en el Proyecto de Alborán
- Eulalie Guillaume en traducciones
- Belén Rueda en áreas protegidas
- Sandra Simoes en el programa de Listas Rojas

El Mediterráneo

Una historia compartida

La región mediterránea se identifica sobre la base de una historia y una cultura comunes, por sus características geográficas y ecológicas y por la naturaleza cerrada de este mar compartido. Este “Mare Nostrum” ha sido el escenario de acciones y políticas concertadas en la región durante más de 30 años.

La especial geografía del Mediterráneo, en la cual una franja costera productiva está rodeada por desiertos en la zona meridional y oriental, y a menudo por cadenas montañosas en la ribera septentrional, ha significado que el mar compartido haya sido con frecuencia el centro de atención de las civilizaciones durante miles de años. Desde los navegantes fenicios hasta los romanos, árabes, otomanos y estados de menor tamaño como Navarra, Venecia, Génova - todos han dejado su huella en la región, contribuyendo a hacerla especial y distinta - haciendo que la región mediterránea sea única.

Estos vínculos históricos han llevado al establecimiento de redes comerciales, un intercambio significativo de poblaciones y un sentimiento de cultura compartida que continúa hasta hoy. También ha llevado a que algunos países europeos cuenten con vínculos privilegiados con países concretos del mediterráneo meridional y oriental a través de una lengua común y un sentimiento de historia compartida que todavía tienen una gran importancia en los flujos y vínculos económicos.



UICN
Congreso
Mundial de
la Naturaleza
Barcelona 2008

El próximo Congreso Mundial de la Naturaleza de UICN, el acontecimiento más importante sobre la conservación de la naturaleza, tendrá lugar en Barcelona del 5 al 14 de Octubre de 2008.

Esperamos contar contigo para mejorar la forma de gestionar nuestro entorno para un mejor desarrollo humano, social, económico, y natural en el Mediterráneo.

Centro de Cooperación del Mediterráneo de UICN

Parque Tecnológico de Andalucía
C. / Marie Curie, 35 (Sede Social)
29590 - Málaga (España)
Tel 34 - 952 02 84 30
Fax 34 - 952 02 81 45
uicnmed@iucn.org
www.uicnmed.org
www.iucn.org/mediterranean



Las actividades del Centro de Cooperación del Mediterráneo de UICN están financiadas principalmente por el Ministerio de Medio Ambiente español y la Junta de Andalucía.