



for a living planet

POR UN CAMBIO EN EL RUMBO DE LA PESCA

Programa de Pesquerías de WWF/Adena





CAMBIAR EL RUMBO DE LA PESCA

Detener la sobrepesca es asegurar la conservación de las especies y ecosistemas marinos de nuestros castigados océanos y el futuro de millones de pescadores y sectores económicos asociados. Supone también garantizar el suministro de un alimento de gran calidad, imprescindible en la seguridad alimentaria de muchos países pobres, y de un elemento fundamental de la cultura y la gastronomía de muchas regiones del planeta.

El reto es inmenso: a nivel mundial han desaparecido el 90% de los atunes y especies similares y en Europa más del 80% de las pesquerías están agotadas o sobreexplotadas. El excesivo esfuerzo pesquero, las prácticas destructivas y la pesca ilegal están borrando de nuestros menús especies emblemáticas como el atún rojo del Mediterráneo, la anchoa del Cantábrico, el pez espada o el bacalao del Atlántico.

No sólo los recursos pesqueros están en peligro. Además, muchas pesquerías tienen un nivel de capturas accidentales y descartes muy elevados, provocando la muerte de millones de mamíferos marinos, aves, tortugas y otras especies amenazadas.

A través de su Programa Global Marino, el más importante del mundo en su género, WWF/Adena promueve la explotación sostenible de los recursos pesqueros y la conservación de la biodiversidad de los mares y costas de nuestro planeta.

El Programa Marino coordina las estrategias pesqueras a distintos niveles: desarrollo de proyectos demostrativos en colaboración con comunidades costeras, análisis y denuncia de las actividades ilegales o destructivas e impulso de políticas pesqueras responsables en los foros internacionales. Para incentivar la pesca sostenible, desarrollamos también campañas para la promoción de un consumo responsable de productos pesqueros, informando a comercializadores y consumidores sobre las mejores opciones medioambientales.

WWF/Adena realiza una importante actividad en la promoción de la pesca sostenible, dentro del Programa Global Marino. En este documento se explican nuestras principales líneas de trabajo en España.



Política Común de Pesca (PCP) y foros internacionales

La PCP aprobada en 2002 tiene como objetivo la explotación sostenible de los recursos marinos y obliga a integrar elementos ambientales en las regulaciones pesqueras. Sin embargo la situación de muchas de las pesquerías es cada vez más preocupante.

A través de distintas iniciativas internacionales, WWF/Adena promueve una política pesquera sostenible en la Unión Europea, para que los planes de recuperación, el establecimiento de cuotas y de nuevas regulaciones pesqueras, el seguimiento de la flota o la aplicación de los fondos públicos, entre otras cosas, contemplen adecuadamente recomendaciones científicas y criterios de sostenibilidad. Trabajamos también para que la UE y España promuevan reformas de gestión pesquera en los Organismos Regionales de Pesca, como la Comisión Internacional para la Conservación del Atún Atlántico (ICCAT) y la Comisión General de la Pesca en el Mediterráneo (CGPM).

La creación de reservas pesqueras



Las reservas de pesca son uno de los instrumentos más eficaces en la consecución de una gestión sostenible de los recursos marinos. A pesar de esto, sólo existen 24 reservas pesqueras en España, sobre todo en el Mediterráneo e Islas Canarias. Por ello, WWF/Adena trabaja en procesos participativos con las comunidades locales para la creación de una red de reservas pesqueras en el Atlántico y el Mediterráneo, apoyando distintas iniciativas del sector artesanal de nuestro país.

Desde 2003, WWF/Adena apoya la iniciativa de los pescadores de Lira-Carnota, en la Costa da Morte (Galicia), que han puesto en marcha un plan de sostenibilidad para sus recursos, que incluye la creación de la primera reserva pesquera del Atlántico ibérico. Esta reserva es ya una realidad desde 2007 y la iniciativa se ha convertido en un modelo a seguir para otros pescadores de nuestro país preocupados por su futuro, como los de Cedeira, que ya han anunciado su propósito de gestionar sus recursos a través de una reserva.

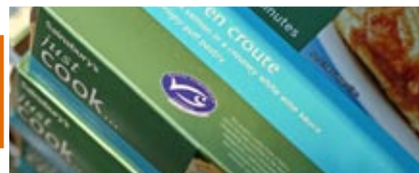
Campaña por un consumo responsable de productos pesqueros



WWF/Adena acaba de lanzar su primera campaña para un consumo responsable de productos pesqueros en España, con la presentación de una guía de consumo de bolsillo que recoge recomendaciones sobre las especies a consumir o evitar, en función de su estado de conservación y daños ambientales asociados a su captura o cultivo.

La estrategia contempla también trabajar con empresas y distribuidores para que establezcan políticas de compra responsable y opten por los productos pesqueros sostenibles. A nivel europeo esta campaña está obteniendo resultados muy destacados y los principales distribuidores del continente están adoptando ya compromisos de sostenibilidad.

Promover la ecocertificación pesquera MSC



WWF/Adena ha apoyado, desde su creación en el año 1999, el sello de sostenibilidad pesquera *Marine Steward-ship Council* (MSC o Consejo de Gestión Marina) como la mejor opción medioambiental en su género.

En la actualidad, España no cuenta con ninguna pesquería certificada bajo los criterios de este sello, ni se comercializan productos con esta garantía. Por ello, nuestra organización está colaborando con el MSC, organizaciones de pescadores, la Fundación LonXanet y administraciones en la identificación de pesquerías candidatas a cumplir los estrictos criterios del MSC. Es previsible que 2008 nos depare buenas noticias al respecto.

Red Representativa de Áreas Marinas Protegidas



WWF/Adena ha lanzado una propuesta pionera para crear una Red Representativa de Áreas Marinas Protegidas (AMP) en España con el objetivo de conservar los paisajes marinos de mayor riqueza. Con esta iniciativa, WWF/Adena pretende impulsar la puesta en marcha para 2020 de una red viable, bien gestionada y que cubra al menos un 10% de la superficie de nuestros mares. En 2006 presentamos, con el asesoramiento de 40 científicos, una propuesta que incluye 76 espacios costeros y marinos cuya conservación es prioritaria en nuestro país.

Desde entonces, nuestra organización está trabajando con administraciones, pescadores, científicos y ONG en los procesos abiertos para la protección legal del caladero del Cachucho y el cañón submarino del Cap de Creus. Durante 2008 trabajaremos en los procesos que se abrirán para la creación o ampliación de la red de AMP en el Banco de Galicia, Canal de Menorca, Islas Columbretes, Alborán y Cabo Palos.

WWF en el Mediterráneo

WWF/Adena trabaja por un planeta vivo y su misión es detener la degradación ambiental de la Tierra y construir un futuro en el que el ser humano viva en armonía con la naturaleza:

- Conservando la diversidad biológica mundial
- Asegurando que el uso de los recursos naturales renovables sea sostenible
- Promoviendo la reducción de la contaminación y del consumo desmedido



WWF/Adena

Gran Vía de San Francisco, 8-D
28005 Madrid
Tel.: 91 354 05 78
Fax: 91 365 63 36
pesca@wwf.es



La Iniciativa Marina Mediterránea para la protección y la conservación de la biodiversidad de los mares y costas del Mediterráneo aúna los esfuerzos de las 6 oficinas que dispone WWF en la ecoregión mediterránea: España, Francia, Italia, Grecia, Turquía y Programa Mediterráneo.

Los objetivos específicos del Programa de Pesca son:

- **Pesquerías de atún rojo del Atlántico y Mediterráneo.** Evitar su colapso y promover su recuperación.
- **Pesquerías de arrastre.** Reducir sus efectos perniciosos en los ecosistemas mediterráneos.
- **Pesquerías pelágicas de palangre.** Reducir sus impactos dañinos sobre tortugas marinas y grandes predadores pelágicos.
- **Pesquerías artesanales.** Introducir herramientas de una gestión basada en el ecosistema en estas pesquerías del Mediterráneo.

Algunos logros

El esfuerzo de WWF en la protección de la biodiversidad marina de la región mediterránea ha supuesto algunos avances importantes en los últimos años:

- Tras más de una década de campaña de WWF, la Comisión Internacional para la Conservación del Atún Atlántico prohibió finalmente en 2003 el uso de redes de enmalle a la deriva en el Mediterráneo. Ello ha supuesto un importante avance en la conservación de delfines, ballenas y tiburones, puesto que estas artes acaban con la vida de miles de ejemplares de distintas especies.
- La presión de WWF fue determinante en la decisión adoptada en 2005 por la CGPM de prohibir completamente el arrastre a partir de los 1.000 metros de profundidad. Se trata de una importante medida precautoria para evitar la degradación de los ecosistemas profundos, de los que se conoce poco, pero se saben muy sensibles a la actividad pesquera.
- En 2007 ICCAT adoptó un programa exhaustivo de declaración de capturas para controlar el comercio de atún rojo que ayudará a asegurar la trazabilidad desde el buque pesquero al mercado, e identificar las actividades ilegales, no declaradas y no reguladas.

En 2008, WWF pretende impulsar avances importantes en las pesquerías de atún rojo y de arrastre en el Mediterráneo:

- Promover que ICCAT adopte un cierre de la pesquería de atún rojo de 3 años.
- Incentivar a los pescadores de arrastre para que cambien antes de 2010 la dañina malla romboidal de las redes a la cuadrada, que reduce los niveles de capturas accidentales.