



LVII Reunión Anual del Gulf and Caribbean Fisheries Institute

ACTIVIDADES DE LA RED Y FORUM DE AREAS MARINAS PROTEGIDAS DEL CARIBE

**Hotel St. Petersburg Hilton
Noviembre 7-12, 2004**

Antecedentes

Una de las razones más importantes del fracaso en el manejo de las áreas marinas protegidas (AMP) ha sido la falta de personal calificado y recursos financieros. Además, se sabe que la calidad y fortaleza de ambos tipos de recursos (humanos y financieros) están estrechamente relacionados: las AMP con el personal más calificado están mejor armadas para desarrollar e implementar un plan de gestión efectivo con un respaldo financiero sostenible.

Por otro lado, la capacitación y la comunicación han sido identificados por muchos – incluyendo el grupo de expertos que contribuyó a la elaboración de un Plan de Fortalecimiento de las Reservas Marinas para la Comisión Mundial de Áreas Protegidas Marinas de UICN (ver <http://www.iucn.org/themes/wcpa/biome/marine/caribbean/internet.html>) como importantes factores para el fomento de las reservas marinas en el Caribe como herramienta de conservación de la biodiversidad y de restauración de los recursos pesqueros.

Conscientes de esta realidad, la Secretaría del Protocolo SPAW de la Convención de Cartagena, y el Programa Ambiental del Caribe del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA-PAC) han dedicado una parte sustancial de sus esfuerzos a la creación y coordinación de la Red de Encargados de Áreas Marinas Protegidas del Caribe (CaMPAM). Esta red ha servido de vehículo para promover el intercambio de información y la divulgación de prácticas idóneas entre encargados de áreas marina protegidas. Hasta ahora, la escasez de recursos y la falta de apoyo de otras organizaciones ha limitado las actividades de la Red CaMPAM. Sin embargo, como resultado de discusiones sostenidas en los últimos 5 años en varias reuniones internacionales (principalmente del Gulf and Caribbean Fisheries Institute, GCFI), el GCFI, junto con otras instituciones de conservación (The Nature Conservancy,

Environmental Defense, Coral Reef Resources Foundation, Universidad de Puerto Rico, la Comisión Mundial de Áreas Protegidas (Marina y del Caribe) del UICN, la NOAA de los E.E.U.U. y la Asociación de la Conservación del Caribe (ACC) se unieron con PNUMA-PAC para lanzar, en la Reunión "De las Aguas Azules a las Aguas Blancas" celebrada en Miami en marzo de 2004, una iniciativa dirigida a ampliar la red CaMPAM para hacerla un verdadero fórum de intercambio regional para científicos y encargados de áreas marinas protegidas. La ampliación de CaMPAM adoptó el nuevo nombre de **Red y Fórum CaMPAM**. Creemos que esta organización renovada está llamada a desempeñar un papel prominente como vehículo de comunicación y difusión de prácticas idóneas, ahora que los gobiernos se preparan para cumplir con el compromiso (establecido en la pasada conferencia de las Partes (COP-7) del Convenio de Diversidad Biológica) de crear redes nacionales de AMP para el año 2010.

Entre las actividades ejecutadas por CaMPAM en los últimos años están las siguientes:

- Auspicio de pequeños proyectos para la difusión de prácticas idóneas que han beneficiado a sitios tales como los Parques Marinos de Negril (Jamaica), Bonaire y St. Eustatius (Antillas Holandesas) y Buccoo Reef (Tobago); el Area Marina de Manejo de Soufriere (St. Lucia); y las Reservas de la Biosfera Seaflower (Colombia) y Sian Ka'an (México);
- creación del servidor de CaMPAM a través del cual más de 500 profesionales de las AMP se han comunicado e intercambiado información y experiencias, y encontrado ayuda para la solución de problemas;
- publicación de información relativa a AMP en el servidor y en los boletines MPANews, CEPNews, etc.;
- ejecución de proyectos para promover la pesca sostenible;
- ejecución del programa "Capacitación de capacitadores" en los aspectos básicos del manejo de las AMP (con 4 cursos regionales y decenas de cursos de seguimiento que han beneficiado mas de 300 profesionales de las AMP en cerca de 30 países y territorios del Caribe);
- actualización de la base de datos de AMP del gran Caribe;
- elaboración de criterios y lineamientos para el listado de AMP bajo el Protocolo SPAW; y
- establecimiento de vínculos con tratados como los Convenios de Patrimonio Mundial y de Diversidad Biológica.

En la LVII Reunión del GCFI se celebrarán dos importantes actividades de la Red y Fórum CaMPAM:

- **"Ciencia y Gestión de las AMP en la Región del Caribe"**. Tendrá lugar el martes en la tarde con la presentación de trabajos científicos para su discusión en un fórum de investigadores y encargados de áreas protegidas. Las presentaciones saldrán publicadas en una sección especial de las memorias de la reunión (Proceedings of the Gulf and Caribbean Fisheries Institute).

“CaMPAM Red y Fórum se prepara para la creación de redes nacionales de áreas marinas protegidas para el año 2010”. Este taller se celebrará el miércoles de 3 a 7pm, y tiene como objetivo contribuir a la información de los profesionales de AMPs (administradores y científicos) y al acercamiento entre estos y los pescadores que faenan en esas áreas con el objetivo común de lograr la conservación y uso sostenible de sus recursos marinos. Este taller es una de las principales actividades de este año de la Red y Fórum CaMPAM y tendrá el siguiente programa:

1. *Reseña de la Red y Fórum CaMPAM*
2. *Presentación del Comité de Dirección de la Red y Fórum CaMPAM.* El Comité establecerá y supervisará el plan de trabajo para el 2005. (Georgina Bustamante y Bob Glazer, GCFI, 30 min.)
3. *Actualización de la base de datos de AMP de CaMPAM.* Consulta sobre su diseño, procedimiento de verificación y entrada de datos, y aplicación potencial en sitios pilotos (regiones o países) (por Georgina Bustamante, 1 h)
4. *Pesca sostenible en áreas marinas protegidas.* Presentación del proyecto del PNUMA dirigido a la promoción de actividades sostenibles de pesca en las áreas marina protegidas y a la selección de sitios potenciales para ejecutar pequeños proyectos. Esta sesión tiene como objetivo acercar a encargados de AMP y pescadores en el objetivo común de conservar los recursos pesqueros (Georgina Bustamante, 1 h)
5. *Búsqueda de fondos.* Representantes del Coral Fund del National Fish and Wildlife Foundation darán un seminario para enseñar a elaborar propuestas de proyectos (por Leslie Ricketts, National Fish and Wildlife Foundation, 1h)
6. *Arrecifes del Caribe en Peligro.* Resumen de los resultados del proyecto *Caribbean Reefs at Risk* de WRI, ICRAN y PNUMA-PAC (por Laurreta Burke y Jon Maidens, WRI) 20min