



## **El camino hacia las redes mundiales de áreas marinas protegidas**



New Caledonia coral reefs: © Dan Laffoley/IUCN

## **Plan de Acción de la Comisión Mundial de Areas Protegidas de la UICN**

**2008 – 2012**

Octubre 2008

Este documento debe ser citado de la siguiente manera:

Laffoley, D. d'A., (ed.) 2008. El camino hacia las redes mundiales de áreas marinas protegidas. Plan de acción de la Comisión Mundial de Areas Protegidas. UICN CMAP, Gland, Suiza. 22 pp.

**Financiado a través de un fondo para la efectividad organizativa de la  
Fundación David & Lucile Packard**



**Visite los portales marinos de la  
UICN CMAP**



**<http://www.protectplanetoclean.org>**

**[http://cms.iucn.org/about/union/commissions/wcpa/wcpa\\_work/wcpa\\_biomes/wcpa\\_marine/index.cfm](http://cms.iucn.org/about/union/commissions/wcpa/wcpa_work/wcpa_biomes/wcpa_marine/index.cfm)**



## CMAP – Marino

La Comisión Mundial de Areas Protegidas-Bioma Marino (CMAP-Marino) es la principal red mundial de expertos en Areas Marinas Protegidas (AMPs).

Nuestro rol es inspirar, informar y posibilitar a la gente para proteger el *Planeta Océano*, promoviendo el establecimiento de un sistema global y representativo de redes de AMPs que sean perdurables y efectivamente gestionadas.

Nuestras metas son:

- **Acelerar el progreso hacia el logro de la agenda mundial sobre AMPs** mediante el seguimiento del progreso, garantizando la calidad de la información, celebrando los logros, identificando prioridades y promoviendo acciones
- **Fomentar, desarrollar y compartir soluciones para las AMPs** mediante el establecimiento de estándares para información y datos, criterios, herramientas, directrices de prácticas recomendadas y gestión efectiva
- **Incrementar la visibilidad, entendimiento y conciencia sobre las AMPs** mediante la aplicación de ideas innovadoras, alianzas, propuestas y nuevas tecnologías

Nosotros logramos esto a través de:

- **Convocar, coordinar y divulgar**, para ayudar a los gobiernos, agencias, organizaciones e individuos a planificar, desarrollar e implementar AMPs, redes de AMPs, el sistema mundial de

AMPs, e integrarlos con todos los otros usos de mar y las costas y los sectores marítimos;

- **Asegurar el buen uso de las mejores recomendaciones científicas, técnicas y políticas** sobre AMPs, redes de AMPs y el sistema mundial;
- **Generar, sintetizar y diseminar conocimiento** sobre AMPs, frecuentemente en la forma de mejores prácticas, a un diverso rango de actores;
- **Mejorar las capacidades a diferentes niveles** para enfrentar los diferentes desafíos que puedan presentar el financiamiento y la implementación de la gestión efectiva;
- **Fomentar la innovación** que estimule nuevas soluciones e ideas que enfrenten los desafíos actuales y futuros.

Como parte de la Comisión Mundial de Areas Protegidas, nosotros trabajamos en alianza con el Programa Mundial de Areas Protegidas y el Programa Marino Mundial, ambos de la UICN, y nuestros miembros representan a muchos países con fronteras marinas o costeras en el mundo.



## **Bienvenido al Plan de Acción de la CMAP - Marino**

Este Plan de Acción ha sido desarrollado por la CMAP-Marino y nuestros aliados alrededor del mundo como resultado de un amplio proceso de consulta. Durante este proceso, hemos tenido el respaldo de un gran número de agencias, organizaciones e individuos que han hecho posible este esfuerzo. Agradecemos a todos los que nos han apoyado, especialmente a las siguientes instituciones por su significativo y continuo respaldo:

- ❖ Fundación Curtis and Edith Munsen
- ❖ Fundación David and Lucile Packard
- ❖ Conservación Internacional (CI)
- ❖ Google
- ❖ UICN y el Fondo para la Innovación de UICN
- ❖ National Geographic
- ❖ Natural England
- ❖ The National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA)
- ❖ The Nature Conservancy (TNC)
- ❖ Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF)

Este Plan de Acción describe el valor agregado que la CMAP-Marino entrega a la comunidad mundial que trabaja en AMPs. Nosotros identificamos las necesidades más actuales para la urgente protección de los mares y océanos, los temas prioritarios de nuestro trabajo, así como las prioridades globales que, según estimamos, se requiere para lograr este objetivo. De esta manera ayudamos a unir la brecha entre el trabajo actual en AMPs y lo que se necesita para establecer redes de AMPs efectivas y perdurables alrededor del mundo. Paralelamente a este Plan de Acción hay un Plan de Negocio que describe más el enfoque y las estructuras de gestión que nosotros usaremos para llevar a cabo nuestro trabajo.

Este Plan de Acción nos ayudará a identificar, de manera más consistente, proyectos y programas desarrollados por otras personas para endosarlos e incluirlos como parte de nuestra misión internacional en AMPs. Una vez publicado el plan, nuestra misión será actualizarlo periódicamente para incluir las más recientes decisiones y desarrollos en el tema. Sin embargo, reconocemos que este Plan de Acción será sólo un pequeño resumen de nivel

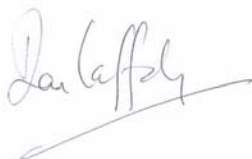
estratégico de la gran cantidad de información disponible en otras fuentes de nivel mundial, o a través de nuestros aliados u otras iniciativas regionales.

Estamos trabajando con nuestros aliados para enfocarnos en un número reducido de proyectos prácticos críticos que creemos tendrán un impacto significativo en hacer avanzar nuestra agenda común. La escala de nuestros logros dependerá de la capacidad y financiamiento disponible y del entusiasmo de nuestros miembros, aliados, y de las regiones que se unan al proceso. Entre más grande sea el interés y el compromiso, mayor será lo que logremos directa e indirectamente.

Como parte de este proceso, nosotros hemos desarrollado, y estamos fortaleciendo, un marco mundial de Coordinadores Regionales respaldado por líderes nacionales, y una estructura de comunicaciones que apoye nuestras acciones a través del mundo. Estamos también llevando a cabo un exhaustivo proceso de un año, con financiamiento de la Fundación David and Lucile Packard, para hacer una revisión organizacional de la CMAP-Marino. Hemos aprendido mucho durante este proceso, lo cual hemos incorporado en el Plan de Acción mundial y en el desarrollo del Plan de Negocio. Espero que estas actividades, y lo que resulte de ellas, promoverán crecientes acciones en AMPs y lograrán una mayor coherencia entre nosotros y nuestros numerosos aliados.

Agregar un sentido de urgencia es necesario si queremos hacer más efectivo y rápido el progreso en implementar AMPs y redes de AMPs. Esto ayudará a lograr las metas definidas en la Cumbre Mundial sobre Desarrollo Sostenible y la Convención sobre Diversidad Biológica, endosadas por la UICN y otras agencias, que establecen el desarrollo de un sistema mundial y representativo de AMPs para el año 2012, y que nos llevarán más allá, hacia la década del 2020.

Los océanos del mundo son el lugar donde las mayores acciones de conservación están aún por hacerse, por lo cual espero poder trabajar con todos ustedes para hacer esto posible.



**Profesor Dan Laffoley**  
**Vice Presidente - Marino**

**Octubre, 2008**

## Contenidos

<b>1. Introducción .....</b>	<b>8</b>
<b>2. Compromiso para las AMPs.....</b>	<b>9</b>
<b>3. Enfoque sobre las AMPs .....</b>	<b>10</b>
<b>4. AMPs – una alianza con la gente.....</b>	<b>13</b>
<b>5. Nuestra agenda mundial en desarrollo .....</b>	<b>14</b>
<b>6. Unir globalmente – comprometer regionalmente y localmente.....</b>	<b>15</b>
<b>7. Enfocando nuestras acciones .....</b>	<b>16</b>
<b>8. Acelerando el progreso para implementar la agenda mundial de AMPs.....</b>	<b>17</b>
<b>9. Fomentar, desarrollar y compartir soluciones para crear y administrar AMPs y redes de AMPs .....</b>	<b>19</b>
<b>10. Incrementar la visibilidad, entendimiento y conocimiento de las AMPs y las redes de AMPs .....</b>	<b>20</b>

## 1. Introducción

1.1. Sería más preciso decir que nosotros vivimos en el Planeta Océano en vez de La Tierra. Los océanos cubren el 70% de la superficie de nuestro planeta, mas del 95% del espacio habitable en volumen, y aún así menos del 1% de sus ecosistemas, flora y fauna están protegidos dentro de AMPs, y sólo una pequeña fracción de este porcentaje está bajo protección efectiva. Esto significa que muchos de los grandes ecosistemas de nuestro planeta, como aquellos en alta mar, permanecen aún desprotegidos y abiertos a su explotación, y donde tampoco existen muchas regulaciones a nuestra actividades.

### **Algunos hechos básicos sobre la protección de los océanos**

Nuestro planeta está aglomerado – sólo hay 0.05 km<sup>2</sup> de océano por cada hombre, mujer o niño que vive actualmente en él.

Las metas actuales de protección marina apuntan a proteger entre un 10 a un 30% de los hábitats marinos dentro de los próximos 2-4 años. Hasta ahora, alrededor de 5000 AMPs has sido creadas en el mundo.

Aproximadamente 2.58 millones de km<sup>2</sup>, 0.65% de los océanos mundiales y un 1.6% del total de Zonas Económicas Exclusivas, se encuentran dentro de AMPs—una proporción aun menor están gestionadas efectivamente.

Sólo 0.08% de los océanos mundiales y el 0.2% de las áreas marinas bajo jurisdicción nacional son áreas de protección total (*no-take*), donde los usos extractivos están prohibidos.

Las tres AMPs más grandes, en orden decreciente en área, son el Area Protegida de las Islas Fénix (410.500 km<sup>2</sup>), el Parque Marino de la Gran Barrera de Arrecifes (344.400km<sup>2</sup>), y las Islas Hawaianas Nordoccidentales (341.400 km<sup>2</sup>).

La distribución mundial de áreas protegidas es desigual y no representativa a diferentes escalas, sólo la mitad de las AMPs del mundo son parte de una red coherente.

Desde 1984 la extensión espacial a nivel mundial de las AMPs ha crecido a una tasa anual del 4.6%, a la cual aun los más modestos objetivos no podrán ser cumplidos por, al menos, varias décadas más.

A nivel mundial, una preocupación inmediata es la necesidad por un incremento rápido de la cobertura de AMPs efectivas, asociadas al aumento del manejo de los océanos. El aumento requerido para cumplir este objetivo equivale a que 35 países establezcan un AMP del tamaño del Area Protegida de las Islas Fénix (410.500 km<sup>2</sup>) antes del año 2012.

Fuentes: El propio autor, y Louisa J Wood, Lucy Fish, Josh Laughren and Daniel Pauly. 2007. *Assessing progress towards global marine protection targets: shortfalls in information and action*. Oryx, 42(3), 1–12.

1.2. La Comisión Mundial de Áreas Protegidas (CMAAP) es una de las seis comisiones de la UICN (Unión Mundial para la Naturaleza) y es la red mundial líder de especialistas en áreas protegidas. En la última década, y con el respaldo de la CMAAP, han habido progresos significativos en identificar e implementar áreas protegidas terrestres. El éxito, en número y cobertura, de las áreas protegidas terrestres no se puede comparar en los ambientes marinos, donde se requieren acciones significativas para acelerar el progreso.

1.3. Los ambientes marinos son un área prioritaria para la UICN y la CMAAP. Estos representan la última frontera del planeta y, como resultado, son la brecha más significativa en acciones mundiales sobre áreas protegidas. Actualmente, los ambientes marinos se encuentran bajo presión y estrés creciente. Por ejemplo, la industria extractiva, la contaminación localizada, y los cambios de su química (p.e., acidificación del océano) producto del elevado nivel de dióxido de carbono resultado de nuestras emisiones, están restringiendo la eficiencia de los océanos como moderadores del clima y proveedores de servicios ecosistémicos esenciales.

1.4. Se necesita, de manera inmediata, progresar significativamente en la conservación de la diversidad y productividad biológica de los océanos. Esto significa mantener y restaurar las estructuras, procesos, y funciones de los ecosistemas, y de esta manera mantener los usos y el valor económico y social necesario para las naciones, a través de desarrollo sostenible. Este Plan de Acción es parte clave de ese proceso.

## **2. Compromiso para las AMPs**

2.1. En las últimas décadas, debido a la creciente atención del continuo deterioro de la calidad de nuestros mares y océanos, y reconociendo el desafío que tenemos para cumplir efectivamente nuestras responsabilidades, las naciones del mundo se han comprometido a una serie de metas que se relacionan parcial o totalmente a la efectiva implementación de AMPs. Estas incluyen:

- Disminuir la reducción de la biodiversidad para el año 2010;
- Promover la aplicación de una visión ecosistémica al manejo del mar para el año 2010;

- Establecer redes de áreas marinas protegidas representativas para el año 2012; y
- Restaurar, donde sea posible, poblaciones sobreexplotadas de peces a su producción máxima sostenible para el año 2015.

2.2. Varios compromisos regionales y locales también contribuyen a esta meta mundial. Por lo tanto, la misión de este Plan de Acción es respaldar a las naciones en su compromiso de establecer redes de AMPs efectivas y perdurables. Mediante este Plan de Acción, la CMAP-Marino trabajará para dar valor agregado a comunidad mundial de AMPs, posibilitando coherencia, aumentando la visibilidad de los esfuerzos, y enfatizando los logros. Esto se realizará entregando liderazgo mundial y priorizando nuestro trabajo para complementar las acciones más relevantes sobre AMPs que se llevan a cabo actualmente.

### **La agenda mundial de AMPs para la CMAP-Marino**

- Cumplir a tiempo con los compromisos actuales sobre AMPs
- Estrechar las principales brechas en conservación, como por ejemplo en la alta mar
- Reconocer y captar de mejor manera al amplio grupo de actores que contribuyen a las AMPs
- Entregar un mapa exacto de las AMPs y actualizaciones anuales del progreso y análisis críticos para los siguientes pasos
- Entregar oportunidades al público en general para que se involucren directamente con las AMPs
- Asegurar que todas las AMPs estén bien gestionadas e integradas dentro del manejo más amplio del océano y las costas
- Reunir a un amplio grupo de interesados en financiar AMPs

## **3. Enfoque sobre las AMPs**

3.1. El enfoque de este Plan de Acción es sobre AMPs. La UICN define un área marina protegida de la siguiente manera:

**“Un espacio geográfico claramente definido, reconocido, dedicado y gestionado, a través de medios legales u otros medios efectivos, para lograr la conservación a largo plazo de la naturaleza con sus servicios y valores ecosistémicos y culturales asociados”<sup>1</sup>**

3.2. Los tipos de protección para AMPs puede variar desde áreas de uso estricto para la ciencia o valores naturales (donde las actividades extractivas como la pesca están prohibidas), a áreas de manejo más amplias para el uso sostenible y cuantificable de recursos naturales y ecosistemas. La UICN ha desarrollado un sistema de categorías para diferenciar los diferentes niveles de manejo que cada tipo de área puede entregar (ver Tabla 1).

<i>Categoría UICN</i>		<i>Objetivo o Propósito Principal</i>
<b>IA</b>	Reserva Natural Estricta	Principalmente para la ciencia
<b>IB</b>	Áreas Silvestres	Principalmente para proteger la calidad de áreas silvestres
<b>II</b>	Parque Nacional	Principalmente para protección de ecosistemas y recreación
<b>III</b>	Monumento Natural	Principalmente para la conservación de características naturales específicas
<b>IV</b>	Área de Manejo de Hábitats/Especies	Principalmente para conservación mediante intervenciones de manejo
<b>V</b>	Paisaje Terrestre y Marino Protegido	Principalmente para conservación y recreación de paisajes terrestres/marinos
<b>VI</b>	Área Protegida para Manejo de Recursos	Principalmente para el uso sostenido de ecosistemas y recursos naturales

**Tabla 1.** Categorías de Áreas Marinas Protegidas de la UICN

3.3. Este Plan de Acción reconoce que las AMPs son herramientas y no un fin por sí solas. Las AMPs son esenciales para proteger la biodiversidad marina y poder lograr pesquerías sostenibles. Estas áreas entregan protección contra los problemas mundiales comunes

<sup>1</sup> Esta nueva definición de “Área Protegida” del año 2008, sustituye la definición original de la UICN, incluyendo una elaboración más detallada de AMP que la utilizada anteriormente.

del fracaso de el manejo pesquero convencional basado en el control de la cantidad y esfuerzo pesquero. La combinación contrastante de la conectividad física del agua de mar, en conjunto con el creciente conocimiento del aislamiento genético de especie marinas, significa que las redes de AMPs son herramientas vitales para mantener la salud de los ecosistemas marinos. Las redes de AMPs, como parte de ecosistemas únicos pero extendidas sobre toda el área de océanos y mares (como el alta mar), son necesarios para asegurar que la conectividad biológica se mantenga entre AMPs interdependientes. Un ejemplo común es cuando las larvas de una AMP mantienen poblaciones de una o más especies dentro de otra AMP.

- 3.4. Un sistema de redes de AMPs comprensivo, adecuado y representativo, puede entregar protección a todos los componentes principales de un ecosistema y a sus hábitats y especies característicos, a una escala adecuada y dentro o a través de cada bioregión. Se requiere un nivel de manejo apropiado para asegurar viabilidad e integridad ecológica, abarcar un amplio rango de actividades humanas, y ser suficientemente duplicativo de manera que algún evento, como un derrame de petróleo, no destruya la diversidad.
- 3.5. Dado el creciente estado de degradación de los ambientes marinos, sus ecosistema requieren de altos niveles de protección. De esta manera se promueven, ahora y en el largo plazo, los niveles necesarios de recuperación para reestablecer los valores ecológicos que mantienen los intereses sociales y económicos, y procesos ecológicos regionales y mundiales.
- 3.6. Uno de los principales desafíos para establecer nuevas AMPs en diferentes regiones del mundo, es demostrar los beneficios que estas áreas pueden otorgar para mantener y abastecer a los recursos de importancia pesquera. Esto implica involucrar de manera más activa al sector pesquero en el desarrollo e implementación de AMPs. Alcanzar la meta del año 2012 requiere que trabajemos en conjunto con la comunidad pesquera para encontrar soluciones innovadoras de uso sostenible. Involucrar a los pescadores y a otros actores clave en el diseño y gestión de AMPs, especialmente a nivel comunitario, ha probado ya ser muy productivo en algunas regiones del mundo.

#### 4. AMPs – una alianza con la gente

4.1. Establecer AMPs y desarrollar redes de AMPs es un asunto que concierne a las personas tanto como a la naturaleza. Por milenios las personas han vivido cerca de las costas. Ellos establecieron sus principales asentamientos a orillas de bahías y estuarios protegidos, donde las condiciones permitían buscar alimento y otorgaban un refugio seguro para sus embarcaciones, al mismo tiempo que se desarrollaban las primeras rutas comerciales. En muchas regiones del mundo hay todavía comunidades fuertemente unidas al mar, del cual dependen para su alimentación y sustento. En países desarrollados, esta dependencia se ha radicalizado hacia operaciones extractivas de gran escala, y una gran diversidad de actividades recreativas como la navegación a vela y pesca deportiva.

4.2. Esta dependencia significa que cualquier esfuerzo por establecer AMPs y redes de AMPs debería, desde un principio, involucrar seriamente a las comunidades y actores interesados. Una de las principales motivaciones para la CMAP-Marino y este Plan de Acción, es brindar una representación regional más balanceada a través del mundo, y un reconocimiento de que las AMPs se pueden establecer con variados tipos de gobernanza de acuerdo a la definición de áreas protegida de la UICN—*reconocida, dedicada y gestionada, a través de medios legales u otros medios efectivos* (como a través de comunidades locales)—y que todas son igualmente importantes para ayudar al progreso global de proteger nuestros mares y océanos.

Gobernanza Gubernamental	Instituciones de nivel federal y estatal (ministerios, agencias, etc.)
	Instituciones de nivel subnacional (agencias regionales, municipalidades, etc.)
Gobernanza Compartida	Organizaciones que pueden tomar decisiones e incluyen a diversas partes interesadas (organizaciones formales pluralistas de gobierno)
	Las decisiones son tomadas a través de procesos de participación activa, consensuada y previamente informada (p.e., desarrollo de los estatutos)
Gobernanza Privada	Organizaciones sin fines de lucro (ONGs, individuos, universidades, instituciones de investigación, etc.)
	Organizaciones con fines de lucro (individuos,

	corporaciones, empresas, etc.)
Gobernanza Comunitaria	Áreas Comunitarias de Conservación— declaradas y administradas por comunidades locales grupos tradicionales
	Áreas y territorios indígenas bio-culturales— declaradas y administradas por grupos indígenas

**Tabla 2.** Diferentes Estilos de Gobernanza que Pueden Tener las Áreas Protegidas

4.3. Un resultado importante de este Plan de Acción será informar al público de cómo estamos protegiendo nuestros mares océanos, de tal forma de que ellos puedan ver quién está haciendo qué, donde y por qué, con acceso gratuito y fácil.

## 5. Nuestra agenda mundial en desarrollo

5.1. El trabajo de la CMAP-Marino, emprendido mediante el liderazgo de nuestros anteriores vice presidentes, Graeme Kelleher, Nancy Foster y Bud Ehler, nos entrega un importante contexto para este Plan de Acción. A través de los años, el enfoque ha cambiado desde la posición inicial de entregar una revisión global de las AMPs, a trabajar en diferentes proyectos para definir y probar la aplicación de guías con las mejores prácticas internacionales, o respaldar iniciativas regionales. Por ejemplo, estos proyectos regionales han sido implementados en Samoa, Tanzania y Vietnam.

5.2. Se requiere actualmente cambiar el énfasis del trabajo de la CMAP-Marino. El motivo es que reconocemos que la mayoría de los países del mundo están trabajando para establecer AMPs o redes de AMPs y que se está desarrollando una cantidad considerable de información al respecto. La CMAP-Marino no se enfocará más en sólo uno o dos tópicos, sino que debemos retornar a nuestros valores iniciales. De esta manera podremos trabajar verdaderamente a nivel global, defendiendo la causa y entregando un valor agregado a nuestros aliados, ayudando a unir experiencias y promoviendo nuevas oportunidades, así como sistematizar estas experiencias para el mayor beneficio de otros.

5.3. En los anteriores Congresos Mundiales de Parques, y más recientemente en el 1<sup>er</sup> Congreso Internacional de Áreas Marinas Protegidas llevado a cabo en el 2005 en Geelong, Australia, así

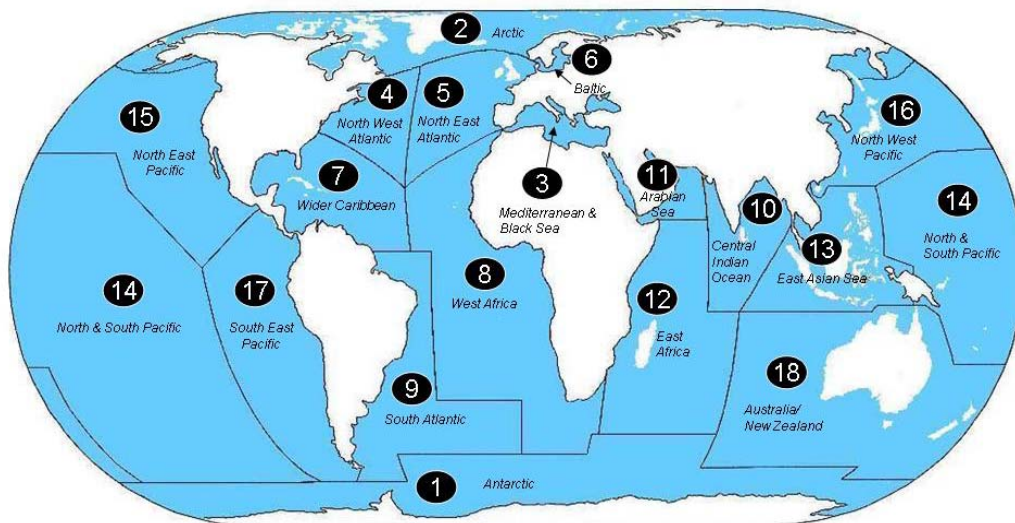
como en otras numerosas conferencias regionales, se han dado oportunidades clave para revisar el progreso y establecer nuevas agendas. Estos encuentros serán aún más importantes en el futuro a medida que la escala y el avance de las AMPs se incrementen. Debemos trabajar mucho para asegurarnos que haya mayor continuidad entre los eventos de manera de poder verlos como etapas seguidas, que entreguen medidas efectivas de conservación marina, en vez de reuniones discretas y aisladas de efecto marginal. Aún necesitamos estos eventos para evaluar el progreso, pero requerimos incrementar radicalmente su rol en implementar y poner en marcha la agenda mundial.

5.4. Este Plan de Acción, en conjunto con una membresía fortalecida de la CMAP-Marino y un sistema global y regional mejorado de comunicaciones, ayudará a asegurar la continuidad entre estos eventos y ayudará a la planificación y desarrollo de otros en el futuro. La CMAP-Marino garantizará que las AMPs sean un componente predominante de eventos y conferencias internacionales en el futuro.

## **6. Unir globalmente – comprometer regionalmente y localmente**

6.1. Movilización efectiva significa comunicación efectiva. Un aspecto clave de esto es construir un marco de comunicaciones a la medida, a través del cual la CMAP-Marino pueda lograr sus metas. El cambio en el énfasis para la CMAP-Marino obedece a la necesidad de tener la mejor red global en términos de su alcance a los países y del tipo de experiencia que esta pueda convocar. Esto se puede lograr ya sea entre los miembros de UICN o dentro de un círculo más grande de especialistas y aficionados.

6.2. Esto se está logrando mediante el enfoque regional exhaustivo con que la CMAP-Marino está estructurando su trabajo de comunicaciones. Para hacer esto estamos utilizando el marco regional de ecosistemas, el que fue empleado anteriormente por la CMAP-Marino y su vicepresidente en los años 1990, Graeme Kelleher. Con el trabajo de varios colegas, las áreas marinas del mundo, incluyendo aguas nacionales y el alta mar (áreas fuera de las jurisdicciones nacionales), fueron divididas en 18 regiones, basándose principalmente en criterios biogeográficos, pero considerando también fronteras políticas por razones prácticas (ver Figura 2).



Redrawn from Kelleher et al, 1995.

**Figura 1.** Las 18 regiones de la CMAP-Marino que abarcan los mares y océanos del mundo

6.3. Este marco reúne aún los requerimientos de la CMAP-Marino, y tiene la ventaja adicional de ser lo suficientemente amplio como para incorporar los futuros sistemas de clasificación que puedan surgir. Estos posibles sistemas, tal como los grandes ecosistemas marinos, ecoregiones marinas, paisajes o corredores marinos, y áreas claves para la biodiversidad marina, son sistemas más detallados y pueden perfectamente ser parte del marco general de la CMAP-Marino. Usar este marco para avanzar en las prioridades de la CMAP-Marino, requiere de liderazgo regional y de una buena comunicación dentro de la UICN/CMAP y entre nuestros aliados, para respaldar el manejo de la información dentro de este amplio marco.

6.4. Mas detalles sobre el marco regional y el manejo de la CMAP-Marino está disponible en nuestro Plan de Negocios.

## 7. Enfocando nuestra acciones

7.1. Dentro de pocos años se requerirá un gran aumento en la cantidad de esfuerzos de protección marina. Este aumento demandará que no sólo se creen nuevas AMPs, sino que estas estén efectivamente administradas, y que una gran cantidad de áreas marinas, incluyendo el alta mar, estén bajo protección como parte de una gestión integrada de mares y océanos.

7.2. Una amplia variedad de ecosistemas, procesos ecológicos, hábitats, y especies necesitarán estar representados y replicados dentro de áreas protegidas y efectivamente conectados entre sí. En resumen, necesitamos sacar mayor provecho a nuestras acciones actuales en las AMPs, mejorar la cobertura y efectividad de las AMPs, y sustentar esfuerzos con visión de futuro.

7.3. Para enfrentar estas necesidades, la CMAP-Marino está estructurando y focalizando sus esfuerzos donde sus acciones puedan hacer una diferencia real. Este simple marco que estamos usando para establecer nuestras prioridades tiene tres áreas fuertemente interrelacionadas. Nuestras metas son:

- Acelerar el progreso para implementar la agenda mundial de AMPs
- Fomentar, desarrollar y compartir soluciones para crear y administrar AMPs y redes de AMPs
- Incrementar la visibilidad, entendimiento y conocimiento de las AMPs y redes de AMPs

7.4. La agenda mundial para cada una de estas áreas, la cual estamos implementando con nuestros aliados, está delineada en las siguientes páginas.

## **8. Acelerando el progreso para implementar la agenda mundial de AMPs**

8.1. A pesar de los acuerdos mundiales para el establecimiento de AMPs, el progreso está muy por debajo de lo que se necesita para alcanzar nuestras metas y asegurar una mejor conservación de los mares y océanos. Nosotros podemos acelerar este proceso combinando la racionalización de nuestras actividades actuales y la estimulación de nuevas acciones.

8.2. Las prioridades que debemos establecer para mejorar esta situación son las siguientes:

- Generar las condiciones políticas para lograr nuevos compromisos para establecer AMPs, redes de AMPs, o una serie significativa de acciones a escala de cuenca oceánica – esto

significa trabajar en todos los niveles políticos para fomentar oportunidades y desarrollar un mayor sentido de ambición y urgencia para llevar a cabo nuevos compromisos y acciones.

- Tomar la iniciativa para avanzar algunos aspectos de la agenda mundial de AMPs – esto significa identificar estratégicamente las brechas y oportunidades, tal como el alta mar y los sitios marino de patrimonio mundial y tomar acciones específicas, como la CMAP-Marino con sus aliados, para avanzar la agenda de manera significativa en esas áreas—por ejemplo muchos más sitios nuevos y, adicionalmente para el Patrimonio Mundial, una gestión efectiva para las ya existentes.
- Ser más específico sobre cuales son los desafíos para la mejor implementación de AMPs redes de AMPs – esto significa un mejor entendimiento de las condiciones en las diferentes regiones, y asegurar que esta información sea efectivamente y eficientemente incorporada en reuniones y conferencias mundiales. Esto también significa reconocer que una solución no es aplicable a todas las circunstancias y que facultar voces regionales permite ser mejor escuchado a escala mundial respecto a lo que se necesita para avanzar año a año.
- Entablar un diálogo con los sectores actuales y los ‘nuevos sectores’ – esto significa expandir la amplitud y profundidad de nuestras comunicaciones actuales para involucrar de mejor manera a expertos en especie marinas y la comunidad e industria pesquera, pero al mismo tiempo abrir el diálogo con nuevos sectores, desde la minería del lecho marino a la energía marina e intereses sobre el secuestro de carbono.
- Comunicar eficientemente como una comunidad coherente de AMPs a través de todas las regiones y el mundo – esto significa desarrollar un marco efectivo de comunicaciones regional y mundial que soluciones los problemas del sistema actual y permita una mejor comunicación dentro de las 18 regiones de la CMAP-Marino y a través del mundo.
- Asegurar que la información sobre AMPs sea precisa y actualizada – esto incluye la formación de una imagen precisa con la localización de todas las AMPs del mundo, mediante la obtención de información de mejor calidad y asegurándose que

toda nueva información sea rápidamente incorporada dentro de la Base de Datos Mundial de Areas Protegidas.

- Seguir el progreso de implementación de AMPs y redes de AMPs – esto significa llegar al estado de saber anualmente que sitios o redes están siendo incorporadas y efectivamente administradas.
- Alentar a los países, regiones y sectores para establecer más AMPs – esto significa alabar de mejor manera todos los logros anuales mediante un amplio reconocimiento de estos éxitos o el desarrollo de eventos específicos, promoviendo entre los países la replicación de estas AMPs o redes, y a través de la designación de personas famosas y líderes mundiales como embajadores populares (‘Embajadores Mundiales del Océano de la CMAP-Marino’).

## **9. Fomentar, desarrollar y compartir soluciones para crear y administrar AMPs y redes de AMPs**

9.1. En los últimos años se ha desarrollado un creciente número de experiencias sobre cómo establecer una AMP efectiva y redes de AMPs funcionales. El desafío es poder compartir estas experiencias de manera significativa, evitando la duplicación de esfuerzos, y de esta manera acelerar el progreso y obtener más por el dinero invertido. Un rol clave que juega la CMAP-Marino es entregar un foro y un marco para obtener el máximo provecho del total de todas las más recientes experiencias.

9.2. Nosotros tenemos una importante historia de acción en esta área, pero debemos sostener e incrementar nuestros logros si queremos respaldar efectivamente a las naciones y regiones en sus esfuerzos para incrementar su trabajo sobre AMPs.

9.3. Para avanzar en el desarrollo de esta área, las prioridades que debemos establecer son:

- Claridad en el nivel mínimo de información que necesitamos para que cada AMP pueda hacer mejor su trabajo – esto significa entregar mayor visibilidad, datos mínimos, y estándares de información para que las AMPs estén acorde al Centro Mundial de Monitoreo para la Conservación (PNUMA-CMMC), y se

pueda logra estos estándares para todas las actuales y nuevas AMPs a través del mundo.

- Entregar una guía clara sobre la clasificación de las AMPs – esto significa entregar una definición precisa de un área protegida para establecer con claridad la contribución a la conservación y el sustento que cada AMP puede hacer y, al mismo tiempo, entregar mejores guías sobre cómo utilizar las Categorías de Manejo de la UICN en áreas marinas.
- Entregar directrices sobre las mejores prácticas y cajas de herramientas para las AMPs y redes de AMPs – esto significa desarrollar nuestra serie de guías de buenas prácticas mediante una amplia consulta para incorporar nuevas experiencias y poder revisar y actualizar continuamente su contenido, incorporando nuevos tópicos de acuerdo a las necesidades.
- Trabajar para aumentar la proporción de AMPs que tengan una administración efectiva – esto significa ayudar a los gobiernos, agencias, organizaciones, e individuos a implementar estrategias y regímenes efectivos que puedan enfrentar desafíos de manejo actuales y futuros en sus sitios. Como parte de esto, nosotros exploraremos con aquellos países interesados la introducción de esquemas de certificación de manera de implementar puntos de referencia internacionales prácticos para la gestión efectiva.
- Proveer de oportunidades regionales y mundiales para compartir soluciones – esto significa trabajar a escala regional y mundial con otras personas para organizar conferencias y eventos que ayuden a compartir soluciones y que de manera colectiva y progresiva colabore en implementar la agenda mundial de AMPs.

## **10. Incrementar la visibilidad, entendimiento y conocimiento de las AMPs y las redes de AMPs**

10.1. Para la mayoría de las personas, los océanos son remotos, raramente visitados, y algo que casi nunca se considera—ellos son virtualmente invisibles en la vida diaria de la mayoría. Este es un gran problema para avanzar en la agenda de las AMPs. Este es el resultado del poco conocimiento, muy por debajo de lo deseable, del rol e importancia de los océanos, y de la urgencia y deseo necesarios para protegerlos en el corto plazo mediante el uso de AMPs.

10.2. Este es un problema clave que debemos enfrentar si queremos seguir avanzando en la conservación de nuestros mares y océanos. Nosotros enfrentaremos este problema usando ideas, alianzas, enfoques y nuevas tecnologías innovadoras. Las prioridades que hemos establecido son:

- Asegurar que los océanos y AMPs tengan la posibilidad de ser visibles en cada computadora de escritorio y en cada aparato portátil bien equipado en el mundo – esto significa llevar a la comunidad mundial de AMPs a la era de las comunicaciones y entretenimiento digital, mediante el uso de tecnología que aprovechen las nuevas tendencias como los mundos virtuales en 3D, comunicaciones virtuales, intercambio de archivos, aparatos portátiles de bolsillo y, efectivamente, llevar a las AMPs y océanos a ‘la red’ (mundo virtual donde está disponible una extensa cantidad de información gratis y de libre acceso las 24 horas del día).
- Permitir al público que se conecte con los océanos desde cualquier lugar donde vivan y difundir y compartir sus experiencias con una audiencia global – esto significa la utilización de las tecnologías de la información más recientes para desarrollar el interés de las personas en las AMPs y los océanos, y entregar la conectividad que permita, mediante el uso de Internet, el acceso en vivo a los océanos desde sus hogares.
- Entregar un nuevo servicio en línea de ‘acceso máximo’ para difundir masivamente información sobre AMPs – esto significa trabajar con nuestros aliados para crear el portal fundamental de las AMPs para compartir información principalmente orientada a los usuarios de todas las regiones y el mundo.
- Asegurar que las AMPs y los océanos estén significativamente mejor conectados con las agendas de adaptación y mitigación del cambio climático, salud y bienestar humano, y seguridad alimentaria – esto significa trabajar de manera innovadora, promoviendo ciencia y evidencias que aseguren la incorporación de las AMPs dentro de estas agendas, reconociendo la importancia y relevancia de las AMPs en el camino común hacia economías con bajas emisiones de carbono de aquí a la década del 2050, incluyendo todos los impactos y problemas sociales, económicos, y de seguridad alimentaria asociados.