



## Marine Protected Area Agency Partnership

### **Associação das Agências Administradoras das Áreas Marinhas Protegidas (4-AMP)**

O que é 4-AMP?

4-AMP (MPAAP em inglês) um forum governamental informal de alto nível para oficiais ou dirigentes governamentais das agências nacionais que dirigem as áreas marinhas protegidas (AMP). Este forum cria a oportunidade para discutir e abordar problemas de interesse comum e explorar oportunidades de cooperação, como também reportar as realizações dos países membros sobre AMP. A adesão é aberta a todos os países que tem AMP e uma agência administradora. Não existe taxas ou compromissos vinculados. A 4-AMP existe por colaboração dos membros, troca de informações e estratégias estabelecidas sobre administração de AMP, incluindo benefícios científicos e socioeconômicos.

Benefícios dos Membros:

- Compartilhar experiências é importante para fortalecer relações bilaterais e multilaterais na administração de AMPs e no apoio das ciências e economias sociais. A 4-AMP facilita a comunicação entre os membros nas práticas estabelecidas e também estabelece um ambiente para comunicação com os problemas comuns na conservação dos ecossistemas marinhos e proteção dos recursos naturais e culturais.
- Troca de informações técnicas, experiências e especialidades não só fortalece o conhecimento comum, como também pode ajudar a construir mensagens que são fortes e consistentes sobre a importância e os benefícios da administração efetiva e estratégias em comum de administração de AMP.
- Convocação para discutir e colaborar em projetos e soluções comuns baseadas na melhoria da habilidade de cada agência governamental, para completar os mandatos domésticos ou internacionais sobre AMP e fazer uma contribuição coletiva para a conservação da marinha internacional.
- Identificar novas oportunidades para expandir o âmbito e liderança deste grupo coletivo, assim como influenciar e criar estratégias inovadoras e instrumentos baseado em resultados para proteger os recursos da marinha.

Possibilidades para Áreas de Colaboração:

- Compartilhar boas práticas que permitam medir o risco de problemas emergentes, assim como acompanhar a evolução de respostas a problemas existentes e esforços de minimização para alcançar êxitos.
- Colaborar e compartilhar informações sobre ameaças em comum, como tipo de doenças de corais, mudança climática, acidificação do oceano, espécies invasivas, acidentes de barco ou espécies migratorias.

- Desenvolver estratégias em comum sobre assuntos apropriados (e.g. controle de destroços marinhos).
- Compartilhar informações científicas.
- Promoção de desenvolvimento das redes de AMP.
- Desenvolver mensagens comuns sobre os benefícios das AMP e estratégias de administração.
- Compartilhar estratégias de colaboração com pessoas ou comunidades indígenas.
- Juntar capacidades de agências governamentais pelo co-financiamento de programas de pesquisa para resultados mais rápidos e sustentáveis.
- Melhorar conectividade ecológica e institucional pela coordenação de agências interinstitucionais e intergovernamentais para o planejamento baseado no ecossistema.

4-AMP Membros Atuais: África do Sul, Argentina, Austrália, Canadá, Chile, Espanha, Finlândia, França, Indonésia, Itália, Malásia, México, Nova Zelândia, Filipinas, Coreia do Sul, Reino Unido, Os Estados Unidos e o programa marinho IUCN (observador).

Os membros de 4-AMP se reúnem durante sessões paralelas de outros eventos multilaterais ou internacionais, e às vezes virtualmente. Responsabilidades da Secretária mudam anualmente ou cada dois anos entre os membros.

As actividades dos membros do 4-AMP melhora seus próprios estados ou países nas políticas nacionais, especialmente no contexto do crescimento dos compromissos internacionais sobre a proteção do ambiente marinho. A voz coletiva do 4-AMP transmite uma mensagem poderosa baseada nas ciências sobre a necessidade de investir nas AMPs para proteger e promover um oceano saudável. Incluindo todos os benefícios para as gerações atuais e futuras.

Para maiores informações ou solicitar a adesão, por favor, entre em contacto com:  
Lauren.Wenzel@noaa.gov e/ou Gonzalo.Cid@noaa.gov