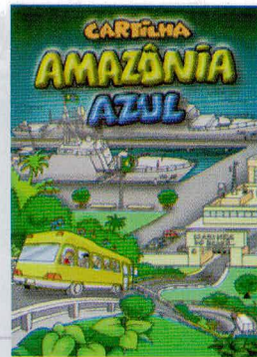


## ELABORAÇÃO DE CARTILHAS EDUCATIVAS

A SECIRM elaborou a cartilha educativa dedicada exclusivamente à Amazônia Azul com o propósito de divulgar e fortalecer a mentalidade marítima nacional, bem como facilitar a divulgação do tema às crianças.

Essa Secretaria tem feito uso de cartilhas educativas, cuja linguagem e desenhos apropriados proporcionam uma comunicação eficiente de assuntos relevantes para o nosso País, bem como a educação de nossos jovens utilizando um meio de diversão.

A tiragem inicial foi de 100 mil exemplares, a serem distribuídos em escolas de ensino médio e fundamental, públicas e particulares, de todo o País.



## PROGRAMA DE MENTALIDADE MARÍTIMA (PROMAR)

O PROMAR visa estimular, por meio de ações planejadas, objetivas e continuadas, o desenvolvimento de uma mentalidade marítima na população brasileira, em especial nos jovens e nas crianças, conscientizando-os sobre a necessidade de se conhecer o mar e seus recursos, de sua importância para o país, da responsabilidade de sua exploração racional e sustentável e da necessidade de preservá-lo.

### EXPOSIÇÕES REALIZADAS

- Arraial do Cabo-RJ - Espaço Cultural do Instituto de Estudos do Mar Almirante Paulo Moreira (IEAPM): 19 de janeiro a 04 de fevereiro;
- Florianópolis-SC - Feira Náutica: 06 a 11 de fevereiro;
- Brasília-DF - Congresso Nacional - 25 Anos do Brasil na Antártica: 13 a 28 de março;
- Rio Grande-RS - Festa do Mar: 27 de março a 08 de abril;

- Brasília-DF - Clube Naval de Brasília: a partir de 06 de abril;
- Florianópolis-SC - XII Congresso Latino-americano de Ciências do Mar (XII COLACMAR), Centro de Convenções: 15 a 19 de abril;
- Rio de Janeiro- RJ - Espaço Cultural da Marinha: 11 a 17 de junho;
- Belém-PA - Durante a reunião da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC): 08 a 13 de julho;
- Goiânia-GO - (UNIVERSO): 24 a 31 de agosto de 2007;
- Brasília-DF - Museu Nacional de Brasília - Semana Nacional de Ciência e Tecnologia: 01 a 07 de outubro;
- Natal-RN - Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN) - Semana Nacional de Ciência e Tecnologia: 03 a 05 de outubro;
- Brasília-DF - Brasília Shopping - Comemoração dos 25 anos do Programa Antártico Brasileiro (PROANTAR): 08 a 15 de outubro; e
- Brasília-DF - SENAC - Comemoração do Dia Mundial da Ciência: 08 a 09 de novembro.

## PROGRAMA DE LEVANTAMENTO E AVALIAÇÃO DO POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO DA BIODIVERSIDADE MARINHA (BIOMAR)

Com vistas a fortalecer o desenvolvimento da biotecnologia marinha no país, foi aprovada a inserção do bioma marinho na Política de Desenvolvimento da Biotecnologia, podendo-se destacar os seguintes avanços:

- o reconhecimento da importância da utilização dos recursos genéticos marinhos para o desenvolvimento da biotecnologia nacional;
- a necessidade de se promover sinergia entre os Comitês Nacional e o Marinho, com a indicação de representantes em ambos;
- o convite para o Ministério da Defesa (MD) e Secretaria Especial de Aquicultura e Pesca (SEAP/PR) para comporem o Comitê Nacional de Biotecnologia (CNB);
- a atribuição de responsabilidade ao Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior (MDIC) e ao MCT, coordenador do BIOMAR, de levar para o CNB todos os pleitos de natureza estruturante do Programa de Biotecnologia Marinha, de modo a dar consecução e aporte financeiro às suas atividades e despertar a



atenção de todos os atores da biotecnologia brasileira para as potencialidades do mar (órgãos de pesquisas, fundações, indústrias, comunidades acadêmica e científica, formadores de RH e etc...);

- o compromisso de se elaborar uma Proposta Nacional de Trabalho (PNT) para o BIOMAR em perfeita consonância com a PDB;

- o interesse manifestado pela EMBRAPA de implementar projetos de biotecnologia em organismos marinhos na Amazônia Azul, pois na Antártica essa empresa já possui um projeto;

- o interesse do Instituto Nacional da Propriedade Industrial (INPI) de realizar uma palestra na ESG e no MD, a fim de

relatar a importância de se atribuir a propriedade intelectual no sistema de patentes, de se formular políticas públicas mais consistentes e de se fomentar a comunicação social para incentivar o uso de patentes nas invenções, descobertas e modalidades de uso brasileiras; e

- a efetiva participação do MDIC nos diversos programas do PSRM e no colegiado da CIRM, na medida em que o VII PSRM contemplou todas as etapas da cadeia produtiva, aumentando a aderência com os objetivos daquele Ministério.

Como consequência desses avanços, pode-se salientar a entrevista concedida pela SECIRM à Associação Brasileira de Desenvolvimento da Indústria, que em seu informativo, destacou a importância do aproveitamento dos recursos biotecnológicos marinhos para o desenvolvimento de fármacos, cosméticos, alimentos e aplicação na agropecuária, dando visibilidade ao setor industrial da potencialidade do mar e que, certamente, atrairá investimentos nesse bioma.

Por fim, a Proposta Nacional de Trabalho (PNT) do BIOMAR foi aprovada no âmbito da CIRM, possibilitando o início das atividades desse Programa.