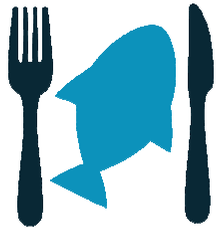


O Papel do Parlamento na Implementação da Década do Oceano

Anna Carolina Lobo, WWF Brasil

8/jun/22

OS BENEFÍCIOS DO OCEANO



3 BILHÕES DE PESSOAS

DEPENDEM DE PESCADOS
COMO A PRINCIPAL FONTE DE
PROTEÍNA ANIMAL

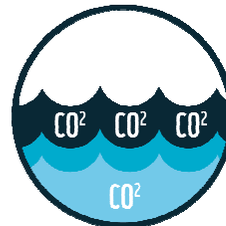


90%

DOS PROFISSIONAIS SÃO
PESCADORES DE PEQUENA
ESCALA, E QUASE METADE
SÃO MULHERES

93%

OS OCEANOS
ABSORVEM 93% DO
CALOR ADICIONADO



30% DO CO²

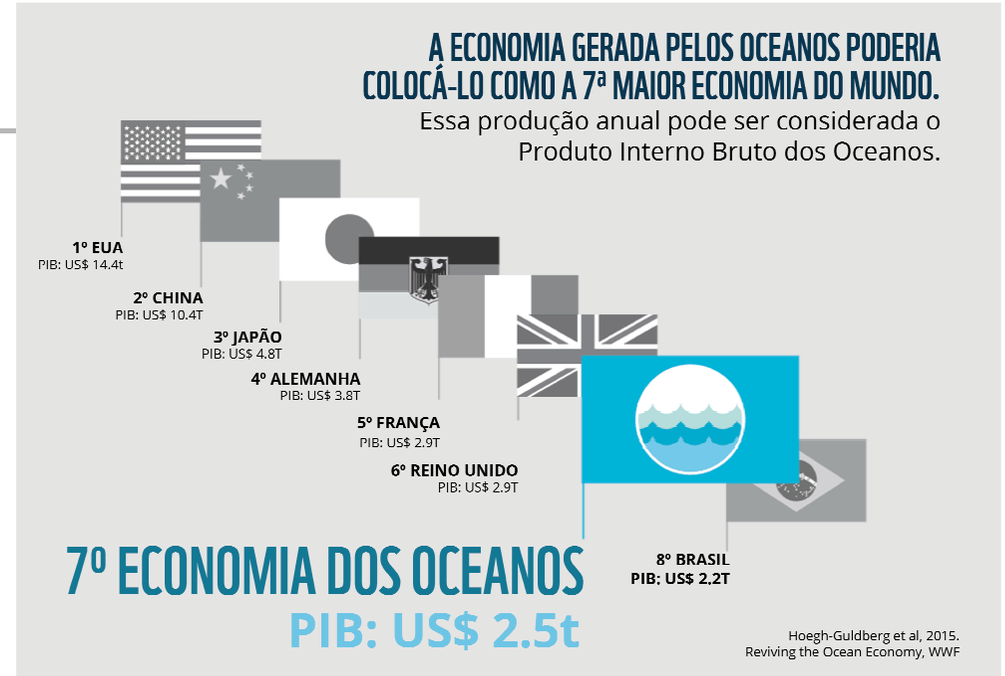
OS OCEANOS
ABSORVEM 30% DAS
EMISSÕES GERADAS
POR ATIVIDADES
HUMANAS



50% DO CO²

OS OCEANOS
PRODUZEM
APROXIMADAMENTE
METADE DO OXIGÊNIO
QUE RESPIRAMOS.

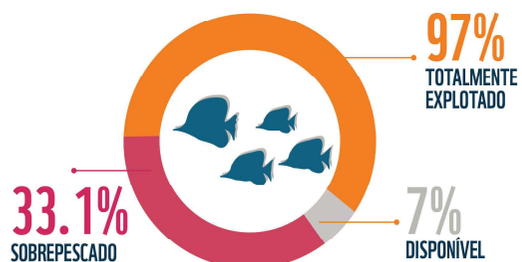
* Peixes de áreas marinhas e internas



PROBLEMAS



DECLÍNIO DAS PESCARIAS



97%

As capturas do atum-rabilho do Pacífico caíram mais de 97%

DECLÍNIO DAS ESPÉCIES MARINHAS



36% das populações de espécies marinhas vêm declinando entre 1970 e 2012 (Índice Planeta Vivo)

36%

DECLÍNIO DOS HABITATS



50% dos corais do mundo desapareceram

50%



Quase 1/3 dos bancos de algas marinhas foram perdidos

29%

8 MILHÕES DE TONELADAS

de plástico vazam para os oceanos todos os anos no mundo. É o mesmo que um caminhão de lixo lotado sendo jogado no oceano a cada minuto



Como sustentar a Economia Azul no mundo?



Pesca predatória



Espécies invasoras (exóticas)



Infraestrutura offshore



Mudanças climáticas



Poluição terrestre



Poluição marinha



Expansão urbana costeira



Mineração no fundo do mar



Maricultura



Navegação, cabotagem



NOSSA AMAZÔNIA AZUL



A Amazônia Azul, como é conhecido o Mar Territorial Brasileiro, possui aproximadamente 4,4 milhões de km², o equivalente à área da floresta amazônica, e metade da parte terrestre do Brasil e menos de 2% dela é preservada.



AMAZÔNIA AZUL

Os recursos relacionados ao mar geram cerca de R\$ 2 trilhões por ano, o que equivale a 20% do PIB nacional.



Costa
9 mil km de costa



Zona Costeira
17 estados e 463 cidades na zona costeira



Habitantes
46 milhões de habitantes



Manguezais
25 mil km² de manguezais, 12% dos manguezais do mundo



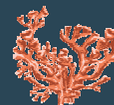
Endemismo
O Brasil é um dos países com maior endemismo de raias e tubarões



Recifes de Corais
4 mil km de recifes de corais



Área Protegida
Maior área contínua de manguezais protegida do planeta



Reserva
Maior reserva de algas calcáreas do mundo



Renda
3,5 milhões de pessoas vivem direta e indiretamente da pesca



Peixes
Mais de 30 espécies de peixes endêmicas do Brasil



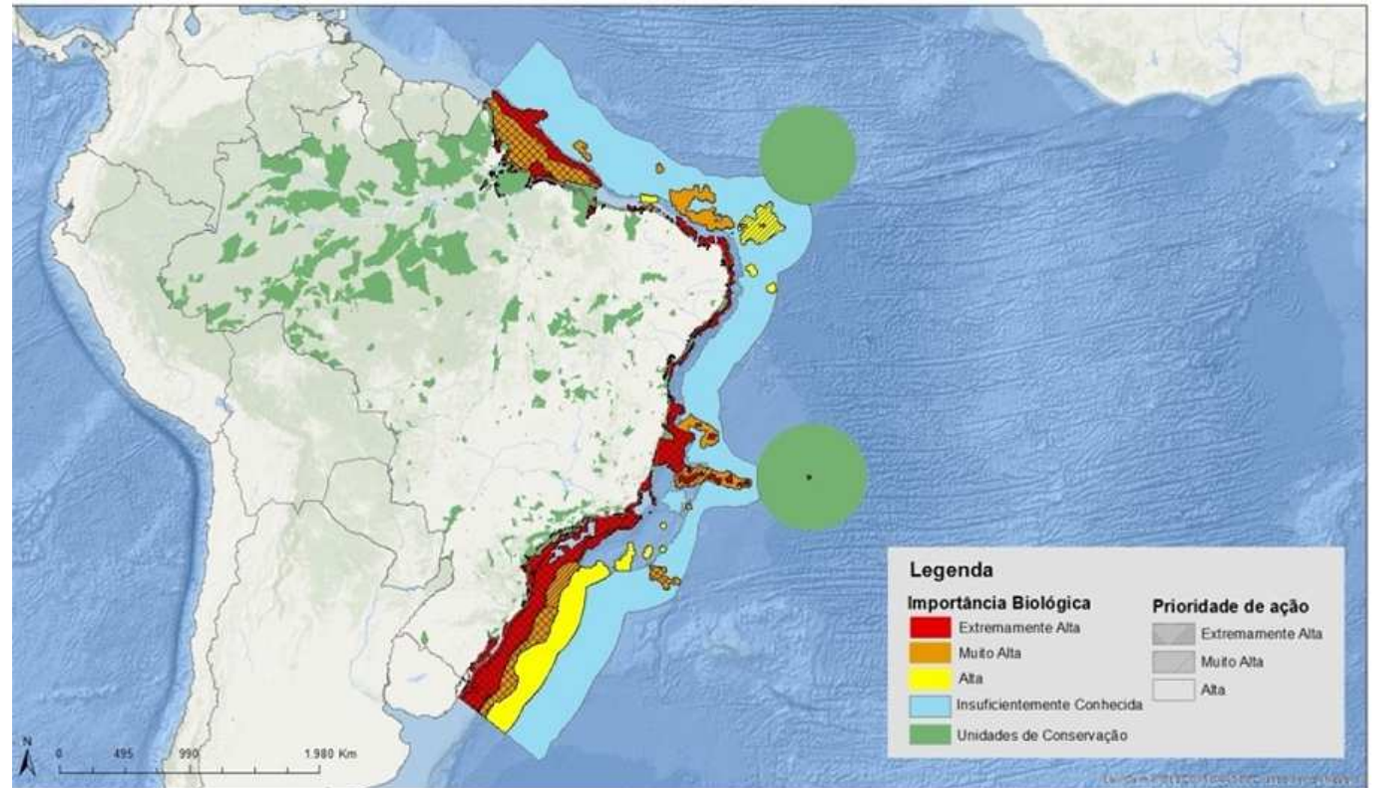
Apesar de alguns avanços na conservação marinha, menos de 3% está EFETIVAMENTE protegido



AMPLIAÇÃO E FORTALECIMENTO
DE ÁREAS PROTEGIDAS E
CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE



ÁREAS PRIORITÁRIAS PARA CONSERVAÇÃO



ÁREAS E AÇÕES PRIORITÁRIAS
PARA CONSERVAÇÃO, USO SUSTENTÁVEL
E REPARTIÇÃO DOS BENEFÍCIOS
DA BIODIVERSIDADE BRASILEIRA
2ª atualização

Realização



Instituições parceiras



Fonte: MMA, 2018, <http://areasprioritarias.mma.gov.br/2-Atualizacao-das-areas-prioritarias>

PL do Mar



Estratégia de incidência visando a aprovação da Política Nacional para a Conservação e o Uso Sustentável do Bioma Marinho Brasileiro (PNCMar) - “Aprovação do PL do Mar”

Estratégia técnica

- Qualificação do debate técnico e reuniões com o relator Túlio Gadelha
- Infográficos & Landing Page
- Festival do Mar

Estratégia de incidência

- Nova minuta do PL 6969
- Nova nota técnica + policy briefing: atualmente em utilização pelos parlamentares
- Mapeamento de stakeholders



Objetivos do PL do Mar:



- Promover o **uso equitativo, eficiente, compartilhado e sustentável** dos recursos e ecossistemas marinhos;
- Garantir a **conservação** da biodiversidade marinha e de espaços territoriais marinhos especialmente protegidos **para o desenvolvimento sustentável, científico e tecnológico** e a **manutenção e melhoria da qualidade e integridade do ambiente marinho brasileiro**;
- **Monitorar, prevenir, mitigar e compensar os impactos** negativos das atividades antrópicas realizadas nos ecossistemas costeiros e marinhos no Brasil;
- **Integrar as políticas públicas setoriais** das diferentes esferas de governo, de forma a garantir os demais objetivos da PNCMAR.

Quais são os avanços do PL do Mar?



- O Brasil precisa de uma política nacional para o sistema costeiro - marinho
- Institucionalização do Planejamento Espacial Marinho
- Estabelecimento de instrumentos de gestão integrada
- Conexão de políticas setoriais
- Aumento da participação social e transparência
- Conexão com os ODS
- **Promover uma Economia Azul Sustentável**

PL do Mar: o papel dos parlamentares no processo



- Promover a interface entre a ciência e a política no congresso nacional, incidindo com redes de conhecimento e ação;
- Buscar convergência entre os diversos setores/ interesses;
- Garantir que a nova política represente os interesses da sociedade;
- Pós aprovação, incidir sobre a regulamentação da Lei, junto ao poder executivo.

A Lei do Mar trará segurança jurídica para o ambiente Marinho

Nossa Amazônia Azul & o papel dos parlamentares



PL 3729: O fim do licenciamento ambiental?

Entidades de vários setores acendem o alerta contra projeto de lei aprovado na Câmara dos Deputados que altera radicalmente as regras para o licenciamento ambiental no país

Por **André Antunes – EPSJV/Fiocruz**

Com as atenções voltadas para a Comissão Parlamentar de Inquérito (CPI) da Covid, a Câmara dos Deputados aprovou no dia 13 mais um projeto de interesse da bancada ruralista no Congresso Nacional: trata-se do Projeto de Lei 3.729/2004, que altera profundamente as regras para o **licenciamento ambiental** de empreendimentos no Brasil.

AMBIENTE

MANIFESTAÇÃO HOJE

‘Pacote da Destruição’ é duro golpe contra o meio ambiente e afeta gerações atuais e futuras

Ato pela Terra, convocado por Caetano Veloso e outras personalidades públicas, chama a atenção do Congresso Nacional para uma série de projetos que prejudicam as condições ambientais

Colaboradoras da Liga 🇧🇷 · 23 de fev. · 3 min para ler

Não olhe para o Mar!

Por Ana Paula Prates

Este bem pode ser o título do próximo filme a ser lançado, ainda em 2022, mostrando o negacionismo e a cegueira da sociedade global, mas principalmente da brasileira. O diretor e roteirista serão nossos deputados federais.

A **PEC 39/2011** propõe a extinção do “instituto jurídico do terreno de marinha e seus acrescidos” e dispõe “sobre a propriedade desses imóveis”.

ANÁLISES

Terrenos de marinha sob ameaça novamente

Vamos perder o último suspiro para mitigação e adaptação dos efeitos das Mudanças Climáticas na Zona Costeira?

UMA ECONOMIA AZUL SUSTENTÁVEL

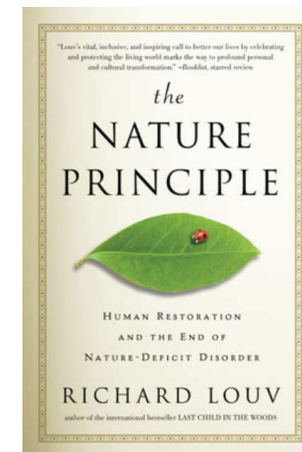
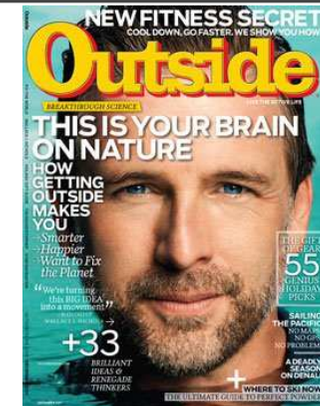
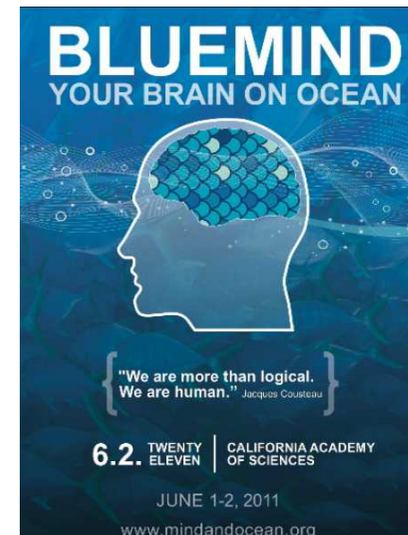
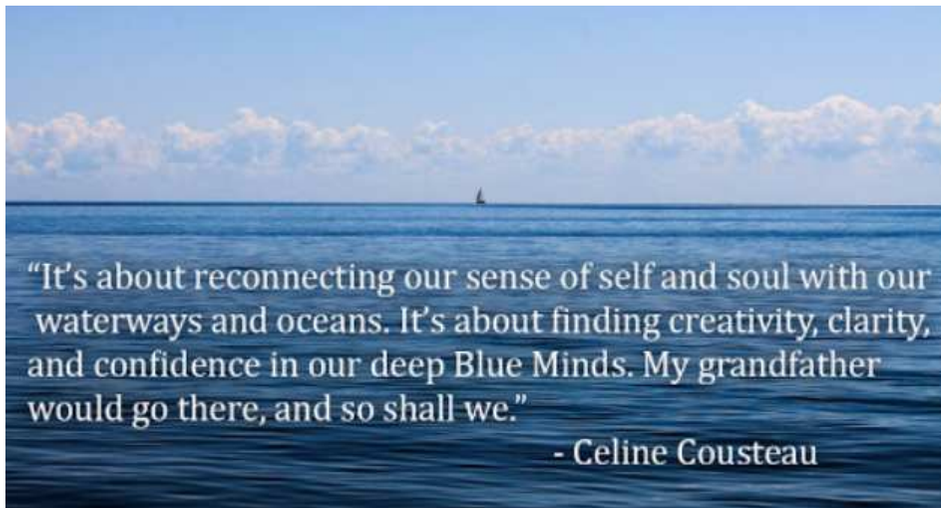
Restaurar, proteger e manter a diversidade, produtividade, resiliência, funções essenciais e valor intrínseco dos ecossistemas marinhos - o capital natural do qual depende sua prosperidade.



Fornecer benefícios sociais e econômicos para as gerações atuais e futuras, contribuindo para a segurança alimentar, meios de subsistência, renda, emprego, saúde, segurança, equidade e estabilidade política.

Baseia-se em tecnologias limpas, energia renovável e fluxos circulares de materiais para garantir a estabilidade econômica e social ao longo do tempo, mantendo-se dentro dos limites do planeta.

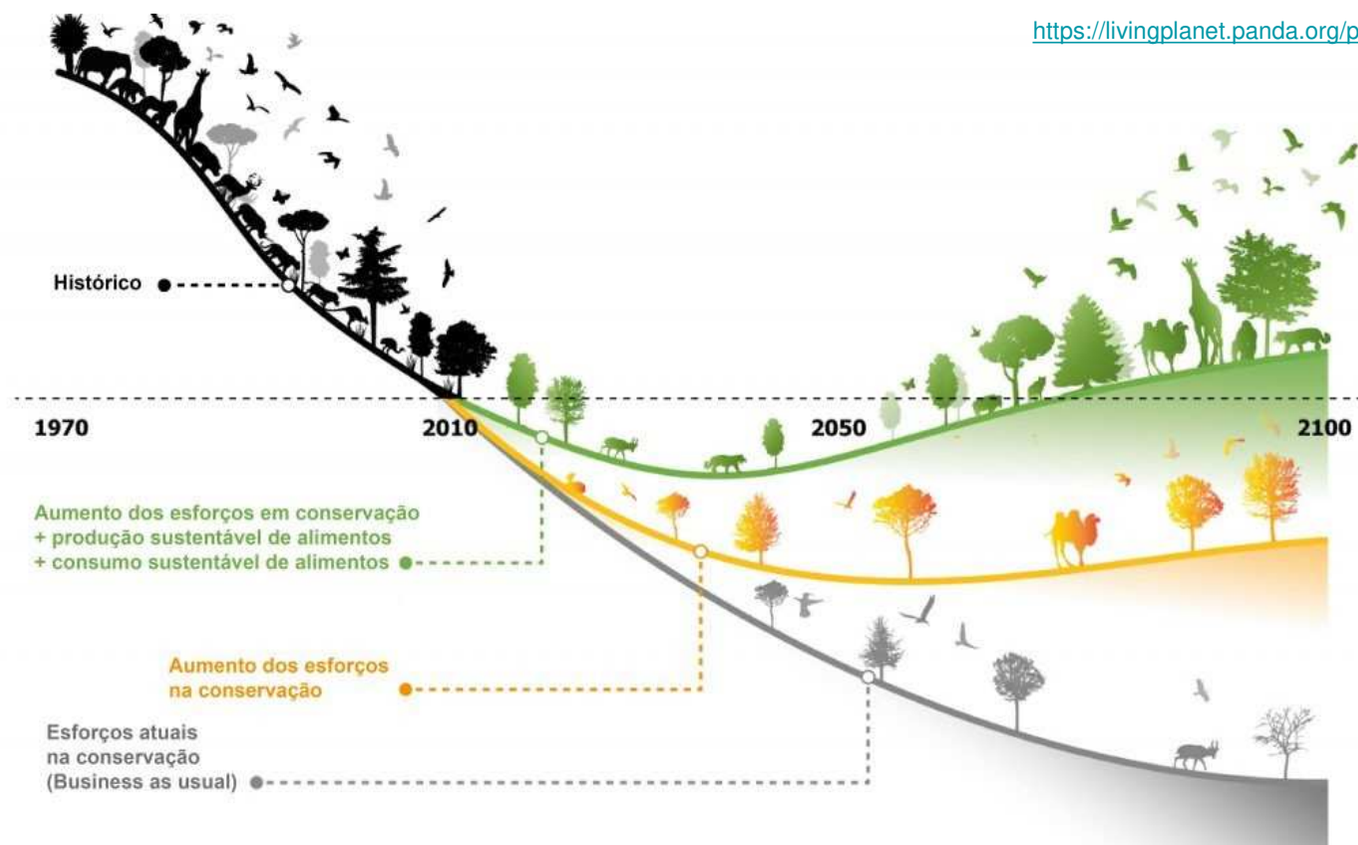
Neuroconservação: Nosso cérebro no oceano



Outro futuro é possível



<https://livingplanet.panda.org/pt-br/>



Só depende de nós



JUNTOS É POSSÍVEL



Trabalhamos pela conservação da natureza, pelas pessoas e pela vida selvagem.

#JuntosÉpossível

wwf.org.br

© 2021
1986 - símbolo Panda WWF - Fundo Mundial para a Natureza (também conhecido como Fundo Mundial para a Vida Selvagem)
© "WWF" é Marca Registrada WWF.
WWF-Brasil: SHS / Sul CL Q. 114 Bloco D Loja 35, Asa Sul, Brasília-DF, CEP: 70377