

Manguezal é um ecossistema costeiro característico de regiões tropicais e subtropicais que se origina pela interface/área de transição entre a terra e o mar a partir do encontro (não obrigatório) de água doce com água salgada em ambientes inundados pelas marés. Nesse ecossistema se desenvolvem inúmeras espécies de plantas e animais.

Manguezal na Indonésia



Fonte: Wikimedia Commons. Disponível em:

https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Hutan_Mangrove_Pulau_Baai.jpg. Acesso em: 26 fev. 2019.

O manguezal é considerado na atualidade um dos ecossistemas mais ameaçados em todo mundo. Com o aumento da industrialização, do agronegócio e da urbanização, houve aumento da exploração de seus recursos, poluição e ocupação desordenada em seu entorno.

Levantamento de resíduos extensão da poluição plástica de Manila

Matéria destacada - 16 de agosto de 2006

A pesquisa e documentação sobre resíduos plásticos realizada hoje pela Greenpeace e Eco-Waste Coalition destaca a urgência de implementar leis de gestão de resíduos aquelas relacionadas a plásticos como embalagens descartáveis principal culpado de plástico em Manila. Baía.



Pesquisas de voluntários do Greenpeace Pântano de manguezal sufocado com lixo de plástico descartado.



O barqueiro local nada entre o lixo plástico rejeitado na baía de Manila, Filipinas.



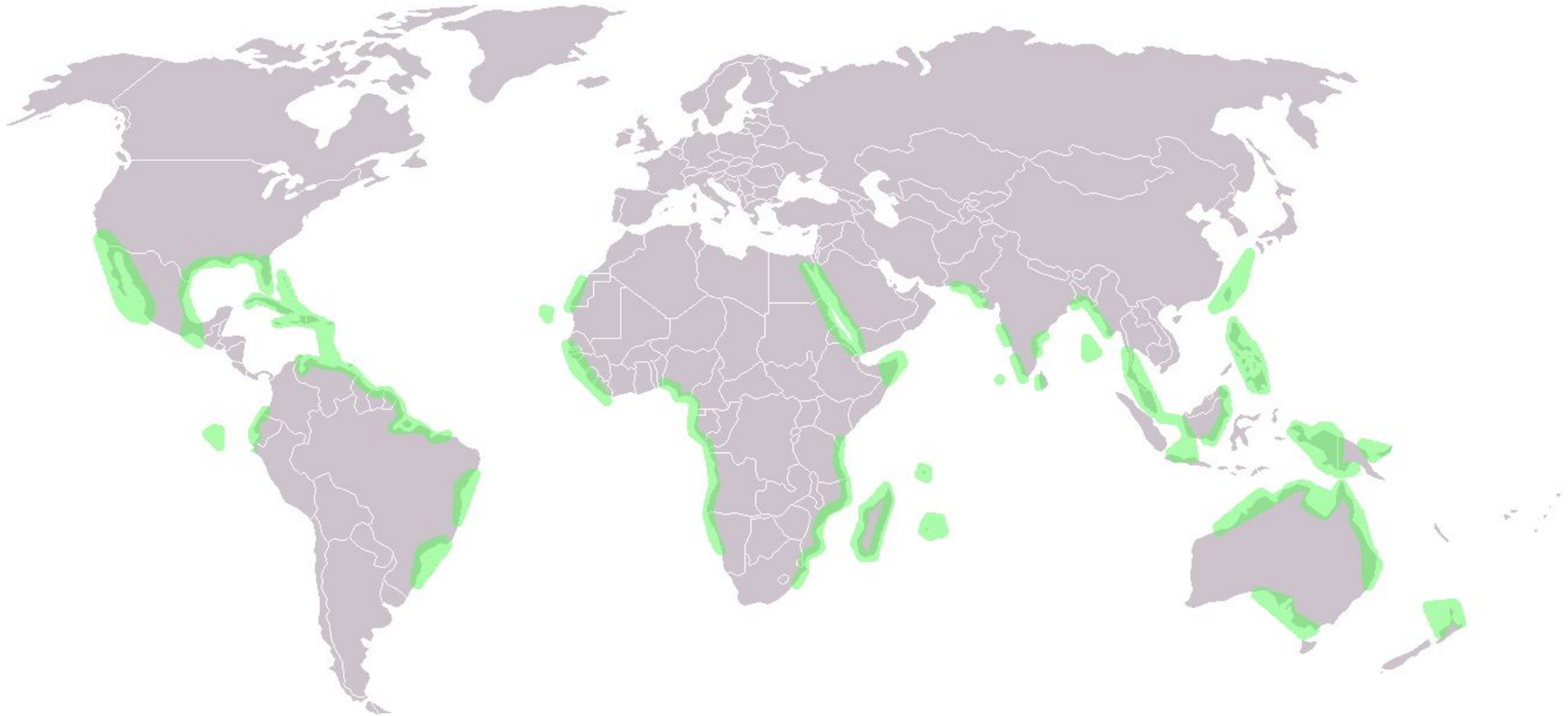
Fonte: Greenpeace. Disponível em: <http://www.greenpeace.org/seasia/ph/News/news-stories/rubbis-at-the-bay/>. Acesso em: 02 mar. 2019.

No entanto, medidas para solucionar os problemas desse ecossistema têm sido tomadas, como o replantio, restauração, campanhas de conscientização e aplicação de leis ambientais.



Fonte: Wikimedia Commons. Disponível em:
[https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Mangroves_in_Pulau_Weh_\(8216638153\).jpg](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Mangroves_in_Pulau_Weh_(8216638153).jpg). Acesso em: 02 mar. 2019.

Distribuição de manguezais pelo mundo



Fonte: Wikimedia Commons. Disponível em: https://commons.wikimedia.org/wiki/File:World_map_mangrove_distribution.png. Acesso em: 26 abr. 2019.