

ALUNOS:

Claire Hausman de Moraes
Elisangela Maria da Silva
Wesley Azevedo Gomes

Orientador:

Prof. Diego Augusto de Faria Barros

**Sistemas de Informação
Projeto - Aplicações Web**

Projeto Salve o Mar

Sistema de apoio à preservação dos oceanos



**BLUE
GUARDIANS**



ICEI | Instituto de Ciências
Exatas e Informática

Sumário



Objetivo 14: Vida na Água

Cuidar dos oceanos para um futuro sustentável:

- Reduzir a poluição (terra e mar) (até 2025)
- Proteger ecossistemas marinhos e costeiros (até 2020)
- Combater a acidificação dos oceanos
- Acabar com a sobre pesca e pesca ilegal (até 2020)
- Criar áreas marinhas protegidas (pelo menos 10% das zonas costeiras e marinhas) (até 2020)
- Eliminar subsídios à pesca que causam sobre pesca e pesca ilegal (até 2020)
- Aumentar benefícios econômicos do uso sustentável dos recursos marinhos para países em desenvolvimento (até 2030)
- Apoiar a ciência e a tecnologia marinha
- Garantir o acesso aos pescadores artesanais aos recursos e mercados
- Aplicar as leis internacionais sobre os oceanos

Da sua casa ao Pacífico: o lixo viaja mais do que você imagina.





Home Institucional ▾ Pesquisa ▾ Inovação ▾ Comunicação ▾

19/12/2024

Menos da metade da população percebe que os mais ricos poluem mais o meio ambiente, aponta estudo

Pesquisa da FGV EBAPE analisou a percepção da população acerca dos grupos sociais que mais contribuem para degradação ambiental.

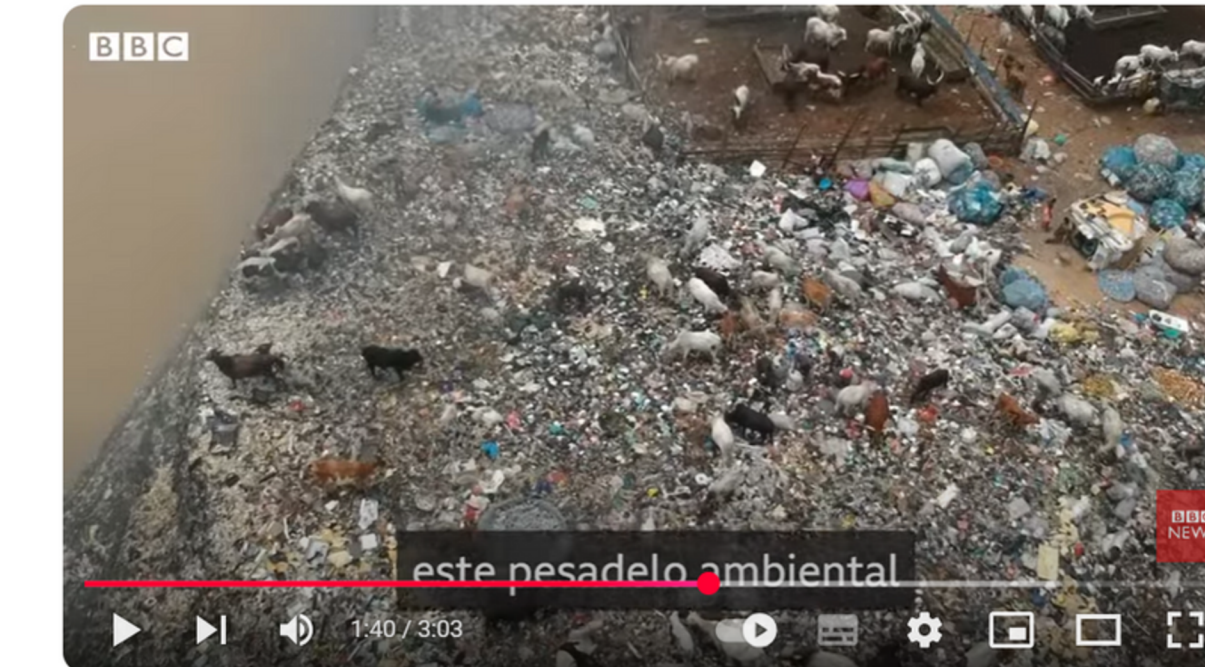
JORNAL DA USP

[PORTAL DA USP](#) [FALE CONOSCO](#) [WHATSAPP](#) [ENVIE UMA PAUTA](#) [PODCASTS](#) [RÁDIO USP](#) [TV USP](#)

[IDADES](#) [CIÊNCIAS](#) [CULTURA](#) [DIVERSIDADE](#) [EDUCAÇÃO](#) [INSTITUCIONAL](#) [RÁDIO USP](#) [TECNOLOGIA](#) [UNIVERSIDADE](#)

> Ciências > Microplástico é detectado no cérebro humano pela primeira vez

Microplástico é detectado no cérebro humano pela primeira vez



O país que virou 'lixão' de roupas usadas dos países ricos



BBC News Brasil 4,29 M de subscriptores

Subscrever

29 mil



Partilhar

...

JORNAL DA USP

[PORTAL DA USP](#) [FALE CONOSCO](#) [WHATSAPP](#) [ENVIE UMA PAUTA](#) [PODCASTS](#)

[ATUALIDADES](#) [CIÊNCIAS](#) [CULTURA](#) [DIVERSIDADE](#) [EDUCAÇÃO](#) [INSTITUCIONAL](#) [RÁDIO USP](#) [TECNOLOGIA](#)

Início > Atualidades > Presença de microplásticos no sêmen humano gera aumento de infertilidade masculina

Presença de microplásticos no sêmen humano gera aumento de infertilidade masculina

Além de consequências locais, Jorge Hallak explica que também há danos sistêmicos na corrente sanguínea e balanceamento hormonal

[Atualidades](#) / Jornal da USP no Ar / Jornal da USP no Ar 1ª edição / Rádio USP - <https://jornal.usp.br/?p=799094>

30/08/2024 - Publicado há 10 meses



Entrevista Qualitativa	
Pergunta Você percebe impactos ambientais na região da costa de Camaçari e Itacimirim? Se sim, quais são os mais visíveis no seu dia a dia?	Resposta Sim diversos, além da poluição e desorganização do turismo desenfreado, o boom imobiliário! Muitos condomínios e casas sem ter o básico (saneamento, salvas vidas, banheiros, lixeiras) como estrutura!
Pergunta Na sua opinião, como as condições ambientais da costa de Camaçari e Itacimirim afetam atividades como a pesca, o turismo ou outras fontes de renda locais?	Resposta Se houvesse uma maior conscientização e preservação do ambiente acredito que poderia existir um ecoturismo forte! Mergulho, surf, remada, trilhas. Assim como vivências com pescadores locais.
Pergunta Que medidas você acredita que poderiam ser adotadas para reduzir o lixo e a poluição nessas praias?	Resposta Educação ambiental, lixeiras e coleta seletiva.
Pergunta Você conhece ou já participou de iniciativas na região voltadas para preservação ambiental, como mutirões de limpeza, programas de reciclagem ou ações de conscientização?	Resposta Sim, coletivo preserve itacimirim.
Pergunta Quais formas de sensibilização e educação ambiental poderiam funcionar melhor para engajar a comunidade local na preservação das praias e do mar?	Resposta Ilustrar o Ciclo do lixo, tempo de vida, malefícios que fazem nos animais, e tb nas pessoas na praia, em todo o local. Em fim de semana de alta temporada ter sempre pessoas falando um pouco sobre .