



PROJETO ILHAS DO RIO

O Projeto Ilhas do Rio atua no Monumento Natural das Ilhas Cagarras, assim como nas Ilhas Rasa, Tijucas, Maricás e Cotunduba. E está iniciando uma pesquisa inédita na Lagoa Rodrigo de Freitas. Nosso principal objetivo é o levantamento da biodiversidade marinha e terrestre dessas áreas e a sensibilização da sociedade.



PESQUISA CIENTÍFICA

Monitoramento ambiental e levantamento da biodiversidade das ilhas:

- Organismos bentônicos
- Peixes recifais
- Cetáceos (baleias e golfinhos)
- Aves (atobá-marrom e fragata)
- Controle de vegetação invasora (capim-colonião)
- Qualidade da água
- Conectividade genética de peixes (Lagoa/mar)



MOBILIZAÇÃO SOCIAL

- Palestras e cursos de qualificação
- Exposição do projeto no Centro de Visitantes da Colônia de Pescadores de Copacabana
- Divulgação e manutenção de Coleção Zoológica Didático-científica da SAE - Museu Nacional - UFRJ
- Mutirão de limpeza das ilhas, Lagoa e litoral
- Exposição Interativa e Exposição Itinerante

A LAGOA RODRIGO DE FREITAS

O Projeto Ilhas do Rio está realizando um estudo inédito sobre a conectividade genética entre as tainhas que habitam a Lagoa e as que habitam o mar.

O objetivo deste levantamento é evidenciar se a população de tainhas é a mesma dentro e fora da Lagoa ou se são populações distintas.



Créditos das fotos: Fernando Moraes.

PARCEIROS:



REALIZAÇÃO:



PATROCÍNIO:



GOVERNO FEDERAL



PROJETO ILHAS DO RIO

The project “Ilhas do Rio” takes place in the Cagarras Islands Natural Monument, as well as in the Rasa, Tijucas, Maricás and Cotunduba Islands, and have just began a new study, yet to be published, at Lagoa Rodrigo de Freitas.

Our main goal is to deepen the data collection of the marine and terrestrial biodiversity of these islands. And also to engage society for the environmental conservation of the Carioca coast islands.



SCIENTIFIC RESEARCH

Environmental monitoring and biodiversity inventory of the islands:

- Benthic organisms
- Reef fish
- Cetaceans (whales and dolphins)
- Sea Birds
- Invasive vegetation control
- Water quality



SOCIAL MOBILIZATION

- Lectures and training courses
- Thematic exhibition at Copacabana’s Fishermen’s Colony headquarter
- Dissemination and maintenance of the Zoological Collection from SAE - National Museum - UFRJ
- Cleanup of islands, Lagoa and coastline
- Interactive and Itinerant Exhibitions

LAGOA RODRIGO DE FREITAS

“Ilhas do Rio” Projetc is carrying out an unprecedented study on the genetic connectivity between the mullets inhabiting the lagoon and those inhabiting the sea.

The objective of this survey is to determine if the population of mullets is the same inside and outside the Lagoa or if they are distinct populations.



Photos copyrights: Fernando Moraes.

PARTNERS:



BROUGHT BY:



SPONSORED BY:

