



Código: **Zm001** Nome: **Chuí**

Importância **Muito Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 7793 km<sup>2</sup>

*Características*

Dominância da corrente das Malvinas entre abril e setembro e da corrente do Brasil entre setembro e março. Provável diferença na composição dos bentos, em função da existência de diferentes fundos (areia, cascalho e lama), apesar da predominância de espécies móveis, em função da constante ação das correntes. Espécies móveis ameaçadas (com asterisco); área importante para alimentação de juvenis (*Polyprion americanus*) Cherne-poveiro e (*Thalassarche melanophris*) albatroz-de-sobrancelha; área de espécies compartilhadas com países vizinhos; Presença de espécies criticamente em perigo Pardela-de-óculos (*Procellaria conspicillata*) e Bico-de-cristal (*Galeorhinus galeus*). Pesca intensa na área.

*Oportunidades*

Núcleo forte de ciências do mar na região sul; cooperação internacional com países que fazem fronteira (Cone Sul); cooperação com a Marinha

*Ameaças*

Intensa pesca industrial (arrasto, emalhe de fundo); Captura incidental de aves, tartarugas, mamíferos e peixes

*Ação1*

Proteção e recuperação de estoques pesqueiros ameaçados; prioridade de implantação do rastreamento nas embarcações de pesca

*Ação2*

Melhoria das condições do trabalho de fiscalização do IBAMA, com implantação do Programa RUMAR por meio do aporte dos recursos necessários, priorizando ações nas áreas Zm001, Zm002, Zm003, Zm004, Zm005 e Zm042.

*Ação3*

Monitoramento contínuo da condição das populações marinhas

*Ação4*

Restrição da atuação das frotas pesqueiras; urgência na implantação de programas de observadores de bordo nas frotas pesqueiras que atuam na área

*Ação5*

Implantação de medidas mitigadoras para captura incidental, inclusive de espécies ameaçadas de extinção e proibidas (tartarugas, aves, mamíferos e peixes)

*Ação6*

Análise das informações existentes para identificação de populações ameaçadas

- |   |   |  |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC        | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização       |
| <input type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Espécies           | <input checked="" type="checkbox"/> Educação Ambiental |
|   | <input checked="" type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores    | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos   |
|   | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico        |
|   | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

## Áreas Prioritárias para Conservação, Uso Sustentável e Repartição dos Benefícios da Biodiversidade Brasileira

Zona  
Marinha

Código: **Zm002** Nome: **Parcéis do Albardão**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 336 km<sup>2</sup>

### Características

Área de fundo consolidado (biodetritos) com presença de espécies de valor para a pesca. Área de abrigo e agregação reprodutiva de várias espécies (anchovas, pargo-rosa, polvos, spartina, linguado, chernes - ocorrência pretérita, grandes tubarões e outros pelágicos. Pesca de linha, cerco e covo. Área de concentração de tartaruga Chelonia mydas e Caretta caretta. Área de alimentação de juvenis de Thalassarche melanophris (Albatroz-de-sobrancelha-negra). Área de ocorrência de diversas espécies de albatrozes e petréis, especialmente a Pardela-de-óculos (Procellaria conspicillata), criticamente ameaçada. Ação intensa de frota pesqueira.

### Oportunidades

Núcleo forte de ciências do mar na região sul; cooperação com a Marinha; Área bem delimitada, próxima da costa, com características únicas e próprias

### Ameaças

Pesca intensa e predatória; Destruição de habitats; Pesca "fantasma" (redes descartadas)

### Ação1

Proteção e recuperação de estoques pesqueiros ameaçados; prioridade de implantação do rastreamento nas embarcações de pesca

### Ação2

Melhoria das condições do trabalho de fiscalização do IBAMA, com implantação do Programa RUMAR por meio do aporte dos recursos necessários, priorizando ações nas áreas Zm001, Zm002, Zm003, Zm004, Zm005 e Zm042.

### Ação3

Monitoramento contínuo da condição das populações marinhas e análise para identificação de populações ameaçadas

### Ação4

Proibição da atuação das frotas pesqueiras

### Ação5

Implantação de medidas mitigadoras para captura incidental, inclusive de espécies ameaçadas de extinção e proibidas (tartarugas, aves, mamíferos e peixes)

### Ação6

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Criação de UC</b><br>Definir Posteriormente | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Área Degradada</b>                | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Fiscalização</b>       |
| <input type="checkbox"/> <b>Inventário Ambiental</b>                               | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Recuperação de Espécies</b>           | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Educação Ambiental</b> |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Criação de Mosaicos/Corredores</b>    | <input type="checkbox"/> <b>Estudos Socioantropológicos</b>   |
|  | <input type="checkbox"/> <b>Manejo</b>                                       | <input type="checkbox"/> <b>Estudos do Meio Físico</b>        |
|  | <input type="checkbox"/> <b>Fomento à atividades econômicas sustentáveis</b> |   |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm003** Nome: **Albardão externo**

Importância **Muito Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 13935 km<sup>2</sup>

*Características*

Fundo lamoso com grande abundância de espécies demersais. Área de alimentação dos estoques pesqueiros compartilhados com Uruguai e Argentina. Área de concentração de elasmobrânquios demersais ameaçados de extinção. Área de alimentação de juvenis de *Thalassarche melanophris* (Albatroz de sobranalha negra). Área de ocorrência de diversas espécies de albatrozes e petréis, especialmente a *Pardela-de-óculos* (*Procellaria conspicillata*), criticamente ameaçada. Área de criação de cherne-poveiro (*Polyprion americanus*).

*Tipo:*

*Oportunidades*

Núcleo forte de ciências do mar na região sul; cooperação com a Marinha

*Ameaças*

Intensa pesca industrial (arrasto, emalhe de fundo); Captura incidental de aves, tartarugas, mamíferos e peixes

*Ação1*

Proteção e recuperação de estoques pesqueiros ameaçados; prioridade de implantação do rastreamento nas embarcações de pesca

*Ação2*

Melhoria das condições do trabalho de fiscalização do IBAMA, com implantação do Programa RUMAR por meio do aporte dos recursos necessários, priorizando ações nas áreas Zm001, Zm002, Zm003, Zm004, Zm005 e Zm042.

*Ação3*

Monitoramento contínuo da condição das populações marinhas e análise para identificação de populações ameaçadas

*Ação4*

Restrição da atuação das frotas pesqueiras; urgência na implantação de programas de observadores de bordo nas frotas pesqueiras que atuam na área

*Ação5*

Implantação de medidas mitigadoras para captura incidental, inclusive de espécies ameaçadas de extinção e proibidas (tartarugas, aves, mamíferos e peixes)

*Ação6*

Criação de UC

Recuperação de Área Degradada

Fiscalização

Recuperação de Espécies

Educação Ambiental

Inventário Ambiental

Criação de Mosaicos/Corredores

Estudos Socioantropológicos

Manejo

Estudos do Meio Físico

Fomento à atividades econômicas sustentáveis



Código: **Zm004** Nome: **Albardão interno**

Importância **Muito Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 13709 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Área importante de intensa pesca comercial (castanha, corvina, pescada, pescadinha, Galeohinus). Área de influência terrígena do estuário do Rio da Prata, com queda de salinidade. Presença de cunha de corrente fria beirando a costa. Predominância de camarão argentino e barba-russa na parte costeira (*Pleoticus muelleri* e *Artemesia longinalis*). Área de alimentação de juvenis de *Thalassarche melanophris* (Albatroz-de-sobrancelha-negra). Área de ocorrência de diversas espécies de albatrozes e petréis, especialmente a *Pardela-de-óculos* (*Procellaria conspicillata*), criticamente ameaçada. Ação intensa de frota pesqueira. Área de criação do cherne poveiro (*Polyprion americanus*).

*Oportunidades*

Proximidade com o porto; Núcleo forte de ciências do mar na região sul; cooperação com a Marinha

*Ameaças*

Pesca intensa (industrial e pescarias de média escala diversificada; Capturas incidentais de aves, tartarugas, mamíferos marinhos e peixes).

*Ação1*

Monitoramento contínuo da condição das populações marinhas e análise para identificação de populações ameaçadas

*Ação2*

Proteção e recuperação de estoques pesqueiros ameaçados; prioridade de implantação do rastreamento nas embarcações de pesca

*Ação3*

Melhoria das condições do trabalho de fiscalização do IBAMA, com implantação do Programa RUMAR por meio do aporte dos recursos necessários.

*Ação4*

Restrição da atuação das frotas pesqueiras; urgência na implantação de programas de observadores de bordo nas frotas pesqueiras que atuam na área

*Ação5*

Implantação de medidas mitigadoras para captura incidental, inclusive de espécies ameaçadas de extinção e proibidas (tartarugas, aves, mamíferos e peixes)

*Ação6*

- |   |   |  |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC        | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização       |
| <input type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Espécies           | <input checked="" type="checkbox"/> Educação Ambiental |
|   | <input checked="" type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores    | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos   |
|   | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico        |
|   | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

## Áreas Prioritárias para Conservação, Uso Sustentável e Repartição dos Benefícios da Biodiversidade Brasileira

Zona  
Marinha

Código: **Zm005** Nome: **Conceição**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 13025 km<sup>2</sup>

### Características

Área de concentração de parciais e fundos biodetríticos, cujas águas sofrem influência de sedimentos e nutrientes da lagoa dos Patos. Área de trânsito de espécies da costa para um mosaico de complexo de sistemas (parciais). Área de proteção de ecótono. Presença intensa de frota pesqueira. Área de grande concentração de Toninha (*Pontoporia blainvillei*) e elasmobrânquios de interesse comercial. Área de alimentação de juvenis de *Thalassarche melanophris* (Albatroz-de-sobrancelha-negra). Área de ocorrência de diversas espécies de albatrozes e petréis, especialmente a Pardela-de-óculos (*Procellaria conspicillata*), criticamente ameaçada.

Tipo:

### Oportunidades

Núcleo forte de ciências do mar na região sul; cooperação com a Marinha; Zona de amortecimento PARNA Lagoa do Peixe; Presença de órgãos estaduais e municípios

### Ameaças

Intensa atividade das frotas pesqueiras de espinhel e emalhe (industrial e média escala diversificada; Captura incidental de espécies ameaçadas (tartarugas, albatrozes e petréis, mamíferos e peixes); Poluição de fontes terrestres

### Ação1

Restrição da atuação das frotas pesqueiras; urgência na implantação de programas de observadores de bordo nas frotas pesqueiras que atuam na área

### Ação2

Melhoria das condições do trabalho de fiscalização do IBAMA, com implantação do Programa RUMAR por meio do aporte dos recursos necessários.

### Ação3

Monitoramento contínuo da condição das populações marinhas e análise para identificação de populações ameaçadas

### Ação4

Proteção e recuperação de estoques pesqueiros ameaçados; Implantação de medidas mitigadoras para captura incidental, inclusive de espécies ameaçadas de extinção e proibidas

### Ação5

Prioridade de implantação do rastreamento nas embarcações de pesca

### Ação6

Criação de mosaico que inclua áreas de exclusão de pesca, de proteção integral e de usos sustentáveis

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Criação de UC</b><br>Definir Posteriormente | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Área Degradada</b>                | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Fiscalização</b>       |
| <input type="checkbox"/> <b>Inventário Ambiental</b>                               | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Recuperação de Espécies</b>           | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Educação Ambiental</b> |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Criação de Mosaicos/Corredores</b>    | <input type="checkbox"/> <b>Estudos Socioantropológicos</b>   |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Manejo</b>                            | <input type="checkbox"/> <b>Estudos do Meio Físico</b>        |
|  | <input type="checkbox"/> <b>Fomento à atividades econômicas sustentáveis</b> |   |



Código: **Zm006** Nome: **Zona Costeira do Rio Grande do Sul**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 11703 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Área de transição de espécies tropicais e temperadas; fundo essencialmente arenoso; área de concentração de Toninha (*Pontoporia blainvillei*), berçário e agregação de diversas espécies de elasmobrânquios (21 espécies ameaçadas) e desova de todas as espécies demersais. Área de alimentação de juvenis de *Thalassarche melanophris* (Albatroz-de-sobrancelha-negra). Área de ocorrência de diversas espécies de albatrozes e petréis, especialmente a *Pardela-de-óculos* (*Procellaria conspicillata*), criticamente ameaçada. Área de criação de teleósteos juvenis. Ação intensa de frota pesqueira artesanal e industrial. Zona crítica de captura incidental de toninha (*Pontoporia blainvillei*) e tartarugas. Zona de alimentação de aves migratórias. Ocorrência de baleia franca (*Eubalaena australis*).

*Oportunidades*

Presença de 04 Ucs: ESEC Taim; PARNA Lagoa do Peixe; REVIS Ilha dos Lobos; APA Baleia Franca; Núcleo forte de ciências do mar na região sul; cooperação com a Marinha; Oportunidade de articulação com os programas estaduais (GERCO e Orla) e municípios; Reprodução das experiências das polícias ambientais de SC, PR e SP

*Ameaças*

Pesca intensa (artesanal, industrial e de média escala); Poluição (doméstica e industrial) e alteração de habitats; Pesca ilegal de arrasto; Ameaça de emissários da indústria de celulose

*Ação1*

Criar zonas de exclusão de pesca em 30% a 50% da área, integrando-as com as Ucs e suas zonas de amortecimento; Monitoramento contínuo da condição das populações marinhas e análise para identificação de populações ameaçadas

*Ação2*

Elaborar e implantar planos de manejo nas Ucs: ESEC Taim, REVIS Ilha dos Lobos e APA Baleia Franca, integrando-as às zonas de exclusão de pesca; priorizar a criação de uma UC de proteção integral em frente ao Taim

*Ação3*

Proteção e recuperação de estoques pesqueiros ameaçados; prioridade de implantação do rastreamento nas embarcações de pesca; implantação de medidas mitigadoras de captura

*Ação5*

Restrição da atuação das frotas pesqueiras; urgência na implantação de programas de observadores de bordo nas frotas pesqueiras que atuam na área

*Ação4*

Interagir com as comunidades costeiras para monitoramento e manejo de estoques, posicionamento quanto a atividades poluidoras e desenvolvimento de atividades sustentáveis;

*Ação6*

Melhoria das condições do trabalho de fiscalização do IBAMA, com implantação do Programa RUMAR por meio do aporte dos recursos necessários, priorizando ações nas áreas Zm001,

**Criação de UC**

Definir Posteriormente

**Inventário Ambiental**

**Recuperação de Área Degradada**

**Recuperação de Espécies**

**Criação de Mosaicos/Corredores**

**Manejo**

**Fomento à atividades econômicas sustentáveis**

**Fiscalização**

**Educação Ambiental**

**Estudos Socioantropológicos**

**Estudos do Meio Físico**



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm007** Nome: **Plataforma Norte do Rio Grande do Sul**

Importância **Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 24783 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Área de plataforma interna e externa, com presença de pesca comercial a partir da ocorrência de diversas espécies de peixes. Área de importância secundária.

*Oportunidades*

Núcleo forte de ciências do mar na região sul; cooperação com a Marinha

*Ameaças*

Intensa atividade das frotas pesqueiras de espinhel e emalhe (pesca industrial de pequena escala); Captura incidental de espécies ameaçadas (tartarugas, albatrozes e petréis, mamíferos e peixes); Presença de poluição derivada de atividades terrestres e rotas de navegação

*Ação1*

Monitoramento contínuo da condição das populações marinhas e análise para identificação de populações ameaçadas

*Ação2*

Proteção e recuperação de estoques pesqueiros ameaçados; Implantação de medidas mitigadoras para captura incidental, inclusive de espécies ameaçadas de extinção e proibidas (tartarugas, aves, mamíferos e peixes)

*Ação3*

Prioridade de implantação do rastreamento nas embarcações de pesca

*Ação4*

Restrição da atuação das frotas pesqueiras; urgência na implantação de programas de observadores de bordo nas frotas pesqueiras que atuam na área

*Ação5*

Melhoria das condições do trabalho de fiscalização do IBAMA, com implantação do Programa RUMAR por meio do aporte dos recursos necessários

*Ação6*

Criação de UC

Recuperação de Área Degradada

Fiscalização

Recuperação de Espécies

Educação Ambiental

Inventário Ambiental

Criação de Mosaicos/Corredores

Estudos Socioantropológicos

Manejo

Estudos do Meio Físico

Fomento à atividades econômicas sustentáveis





Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

## Áreas Prioritárias para Conservação, Uso Sustentável e Repartição dos Benefícios da Biodiversidade Brasileira

Zona  
Marinha

Código: **Zm008** Nome: **Influência do estuário Babitonga - Paranaguá - Iguape - Cananéia**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 9976 km<sup>2</sup>

### Características

Tipo:

Área de intensa exploração pesqueira artesanal (camarão sete barbas (*Xiphopenaeus kroyeri*), camarão branco (*Penaeus schimittii*), peixe-sapo (*Lophius gastrophysus*)) até os 20 m de profundidade. Área de ocorrência de meros, tartarugas e aves costeiras. As áreas além dos 20 m de profundidade são exploradas pelas frotas industriais de Santos e Itajaí. Área estuarino-lagunar com processos sedimentológicos e carreamento de nutrientes. Área de berçário de importância vital para muitas espécies de grande importância comercial (peixes e crustáceos).

### Oportunidades

Núcleo forte de ciências do mar nas regiões sul e sudeste; cooperação com a Marinha; Presença de áreas estuarino-lagunares de grande importância para a manutenção da vida marinha do atlântico sul

### Ameaças

Intensa atividade das frotas pesqueiras de espinhel e emalhe (industrial e artesanal); Captura incidental de espécies ameaçadas (tartarugas, albatrozes e petréis, mamíferos e peixes); Poluição de fontes terrestres (domésticas e industriais) e degradação de habitats; Invasão de espécies exóticas pela carcinocultura (*Lithofinaens wannamei*)

### Ação1

Realizar estudos sobre a dinâmica das espécies que dependem do manguezal e da área marinha

### Ação2

Proteção e recuperação de estoques pesqueiros ameaçados; Implantação de medidas mitigadoras para captura incidental, inclusive de espécies ameaçadas de extinção e proibidas (tartarugas, aves, mamíferos e peixes)

### Ação3

Prioridade de implantação do rastreamento nas embarcações de pesca

### Ação4

Restrição da atuação das frotas pesqueiras; urgência na implantação de programas de observadores de bordo nas frotas pesqueiras que atuam na área

### Ação5

Melhoria das condições do trabalho de fiscalização do IBAMA, com implantação do Programa RUMAR por meio do aporte dos recursos necessários

### Ação6

Monitoramento contínuo da condição das populações marinhas e análise para identificação de populações ameaçadas

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input checked="" type="checkbox"/> Educação Ambiental     |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |





Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm009** Nome: **Banco Almirante Saldanha**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 2126 km<sup>2</sup>

*Características*

Banco Alto. Saldanha e talude ate 3500m. Alta diversidade de bentos. Corais de profundidade (fonte de larvas de recifes profundos). Ampliação da distribuição batimétrica de corais rasos(?). Área de alimentação de tartarugas (*Eretmochelys imbricata*). Exploração de atuns e afins no entorno (Área de alimentação de espécies altamente migratórias). Exploração de peixes recifais e pesca de linheiros. Alta diversidade de Porifera.

*Tipo:*

*Oportunidades*

Existência de conhecimento científico prévio; parceria com empresas do setor de óleo/gás para estudos ambientais; reconhecimento internacional dos montes sub para a conservação da biodiversidade; extensão da plataforma continental

*Ameaças*

Pesca industrial (potencial); pesca de linheiros desordenada; pesca de pelágicos

*Ação1*

Ordenamento pesqueiro: avaliação de Áreas de exclusão de pesca ("rodízio" dos bancos);

*Ação2*

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input type="checkbox"/> Fiscalização                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores    | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm010** Nome: **Trindade e Martin-Vaz**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 2352 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Ilhas oceânicas (Trindade e Martin Vaz) e talude adjacente ate 3500m. Alta diversidade de bentos. Corais de profundidade (fonte de larvas de recifes profundos). Ampliação da distribuição batimétrica de corais rasos. espécies ameaçadas (Chelonia mydas; maior Área de desova do Atlântico Sul). Exploração de atuns e afins no entorno (Área de alimentação de espécies altamente migratórias). Exploração de peixes recifais. Aves endêmicas (Pterodroma arminjoniana). Endemismo de Pteridophytas. Esponjas Porifera - espécies endêmicas: Clathrina spn.1; Paraleucilla spn.; Erylus spn. / Plantas Terrestres endêmicas: Plantago trinitatis; Colubrina glandulosa; Cyperus atlanticus; Bulbostylis nesiotis. Caranguejo "montanhista" (obter melhores informações). Peixes recifais endêmicos.

*Oportunidades*

Existência de conhecimento científico prévio; programa de pesquisa científica (Pro-Trindade); Existência de base da MB; reconhecimento internacional dos montes sub e ilhas oceânicas para a conservação da biodiversidade; turismo ordenado; PREBs (Programa de Rastreamento de Embarcações Pesqueiros); Plano de Gestão Ambiental (MB/IBAMA)

*Ameaças*

Pesca industrial (potencial); pesca de linheiros desordenada; pesca de pelágicos; descarga de materiais poluentes a partir de rotas de navegação; pesca esportiva (turismo de pesca sub); Erosão e efeito sobre ambientes marinhos adjacentes.

*Ação1*

Possibilidade de estudo p/ criação de UC.

*Ação2*

Ampliar patrulhamento no entorno (MB)

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |   |   |  |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC        | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada     | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Espécies           | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|   | <input checked="" type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores    | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|   | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|   | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm011** Nome: **Monte Columbia**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 2366 km<sup>2</sup>

*Características*

Monte Columbia e talude adjacente ate 3500m. Alta diversidade de bentos. Corais de profundidade (fonte de larvas de recifes profundos). Ampliação da distribuição batimétrica de corais rasos. espécies ameaçadas (Eretmochelys imbricata - área de alimentação). Exploração de atuns e afins no entorno (área de alimentação de espécies altamente migratórias). Exploração de peixes recifais.

*Tipo:*

*Oportunidades*

Existência de conhecimento científico prévio; parceria com empresas do setor de óleo/gás para estudos ambientais; reconhecimento internacional dos montes sub para a conservação da biodiversidade; extensão da plataforma continental

*Ameaças*

Pesca industrial (potencial); pesca de linheiros desordenada; pesca de pelágicos

*Ação1*

Ordenamento pesqueiro: avaliação de Áreas de exclusão de pesca ("rodízio" dos bancos);

*Ação2*

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input type="checkbox"/> Fiscalização                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores    | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm012** Nome: **Talude continental**

Importância **Muito Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 9175 km<sup>2</sup>

*Características*

Áreas potenciais de ocorrência de recifes profundos (recifes não mapeados). Ocorrência comprovada de espécies formadoras dos recifes profundos. Ocorrência de cânions de talude. Alta declividade. Características de ecótono. Areia de foraminíferos bentônicos; areia e/ou cascalho de moluscos e cirripédios. Ocorrência de cachalote (*Physeter macrocephalus*). Pesca de atuns e afins. Pesca de demersais de profundidade.

*Oportunidades*

Existência de estudos e potencial de parcerias; estruturas de produção como atratores de grandes pelágicos; efeito restritivo a pesca nas áreas onde se localizam estruturas de produção

*Ameaças*

Impactos decorrentes de atividades de E&P, produção e escoamento; potencial impacto de acidentes relacionados; pesca desordenada (atuns & afins, ameaça potencial); plataformas como vetor de introdução de espécies invasoras.

*Ação1*

Proposição de áreas de exclusão de pesca (arrasto principalmente) em áreas de ocorrência conhecida ou potencial de recifes profundos

*Ação2*

Ordenamento pesqueiro

*Ação3*

Monitoramento em áreas de interface da ocorrência de recifes profundos com quaisquer atividades de exploração de recursos que seja potencialmente impactantes

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                           | <input type="checkbox"/> Fiscalização                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                                 | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo  | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm013** Nome: **Corredor Vitoria-Trindade-Minerva-Alte. Saldanha**

Importância **Insuficientemente Conhecida** Prioridade: **Muito Alta**

Área: 1E+05 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Ambiente pelágico importante para o efeito de "stepping stone"/"spillover effect" (dispersão larval do bentos e peixes dos montes). ocorrência de cachalotes (*Physeter macrocephalus*). Área insuficientemente conhecida. Incorpora Área "em branco" entre OC-44 e OC-42 (decidido as 19:00hs de 22/11/2006).

*Oportunidades*

Conectividade ecológica; ordenamento da pesca de grandes pelágicos; potencial ocorrência de recifes profundos ao largo da Cadeia, principalmente de Trindade

*Ameaças*

Pesca predatória; descarga de materiais poluentes a partir de rotas de navegação; potencial impacto de atividades de E&P e produção de óleo e gás (possíveis derramamentos)

*Ação1*

Mapeamentos dos recifes profundos

*Ação2*

Estudo da dinâmica de dispersão larval de bentos e peixes

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input type="checkbox"/> Fiscalização                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores    | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm014** Nome: **Cadeia Vitoria-Trindade**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 36792 km<sup>2</sup>

*Características*

Banco Vitória (W) ao Banco Davis (E) e talude adjacente ate 3500m. Alta diversidade de bentos. Corais de profundidade (fonte de larvas de recifes profundos). Ampliação da distribuição batimétrica de corais rasos. Área de alimentação de tartarugas (*Eretmochelys imbricata*). Exploração de atuns e afins no entorno (Área de alimentação de espécies altamente migratórias). Exploração de peixes recifais. Alta diversidade de Porifera.

*Tipo:*

*Oportunidades*

Existência de conhecimento científico prévio; parceria com empresas do setor de óleo/gás para estudos ambientais; reconhecimento internacional dos montes sub para a conservação da biodiversidade; extensão da plataforma continental

*Ameaças*

Pesca industrial (potencial); pesca de linheiros desordenada; pesca de pelágicos

*Ação1*

Ordenamento pesqueiro: avaliação de áreas de exclusão de pesca ("rodízio" dos bancos);

*Ação2*

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input type="checkbox"/> Fiscalização                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores    | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Código: **Zm015** Nome: **Plataforma externa capixaba sul**

Importância **Muito Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 190 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Extensa cobertura de algas calcárias. Laminarias. Pesca de lagosta. Pesca de peroa (*Balistes* sp.). Ocorrência de boto cinza (*Sotalia guianensis*). Rota de jubarte (*Megaptera novaeangliae*). Ocorrência de Golfinho-de-dentes-rugosos (*Steno bredanensis*). Ocorrência de Golfinho-de-nariz-de-garrafa (*Tursops truncatus*). Área de agregação não-reprodutiva de *Chelonia mydas*. Pesca de atuns e afins, dourado (frota de Itaipava-ES).

*Oportunidades*

Existência de estudos prévios gerados no âmbito do licenciamento de exploração de algas calcárias; parceria com empresas de exploração e produção de óleo/gás para realização de estudos e projetos ambientais; Existência de projetos de pesquisa & conservação; propostas de UCs (estudos gerando conhecimento); oportunidades de compensação ambiental de atividades; maricultura.

*Ameaças*

Exploração de algas calcárias; pesca desordenada; pesca de arrasto; pesca predatória; pesca de lagosta com rede e impactos associados; poluição costeira; potencial introdução de espécies invasoras (4 grandes portos na região); descarga de materiais poluentes a partir de rotas de navegação; intenso trafico de embarcações e impacto sobre cetáceos; riscos decorrentes das atividades de E&P, produção e escoamento.

*Ação1*

Duas áreas propostas para criação de Ucs

*Ação2*

Ordenamento pesqueiro

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Criação de UC</b><br>Definir Posteriormente | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Área Degradada</b>                           | <input type="checkbox"/> <b>Fiscalização</b>                           |
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Inventário Ambiental</b>                    | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Espécies</b>                                 | <input type="checkbox"/> <b>Educação Ambiental</b>                     |
|  | <input type="checkbox"/> <b>Criação de Mosaicos/Corredores</b>                          | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Estudos Socioantropológicos</b> |
|  | <input type="checkbox"/> <b>Manejo</b>  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Estudos do Meio Físico</b>      |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Fomento à atividades econômicas sustentáveis</b> |  |





Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm016** Nome: **Complexo Recifal de Abrolhos**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 4391 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Maior área de recifes coralíneos do Atlântico-Sul. Elevada biodiversidade bentônica e de peixes. Área de concentração e parto de baleias (jubarte (*Megaptera novaeangliae*) e franca (*Eubalaena australis*)). Espécies endêmicas de corais e outros invertebrados. Alta concentração de pesca de recifais e potenciais sítios de agregação reprodutiva. Pesca de lagosta. Área de alimentação de tartarugas (*E. imbricata* e *C. caretta*). Área de reprodução de aves marinhas. Sul do Banco submetido a influência do Vórtice de Vitória.

*Oportunidades*

Turismo ordenado; Presença de UC (PARNAMAR); Presença de Sociedade Civil Organizada; beleza cênica; reconhecimento internacional; compensação ambiental; projetos de conservação; Presença de espécies ameaçadas; potencial pesqueiro para o setor de pequena escala; pesquisa científica; ocorrência de agregações reprodutivas de peixes recifais

*Ameaças*

Invasão PARNAMAR; fiscalização deficiente; pesca de linheiros desordenada; pesca de rede de emalhe (inc. cacoeira p/ lagosta); pesca com compressor; pesca com explosivos; pesca de camarão; carcinicultura (ameaça potencial); retirada de organismos para fins de aquarofilia (desordenada); falta de estrutura do PARNAMAR; turismo desordenado (resíduos sólidos); descarga de materiais poluentes a partir de rotas de navegação; possibilidade de acidentes decorrentes da exploração de óleo e gás (campos de Cangoa (*Stellifer rastriifer*), Peroa (*Balistes sp.*)); potencial impacto de instalação de estruturas de produção de óleo e gás; UC não implantada ("UC de papel");

*Ação1*

Ordenamento e monitoramento pesqueiro

*Ação2*

Manutenção da Área de exclusão de óleo e gás na nova Zona de Amortecimento PARNAMAR

*Ação3*

Ordenamento turístico

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                           | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input checked="" type="checkbox"/> Educação Ambiental     |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm017** Nome: **Talude do Banco de Abrolhos**

Importância **Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 197 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Talude leste do Banco de Abrolhos e planície abissal adjacente até a isóbata de 3500m (insuficientemente conhecido). Ocorrência de possíveis processos ciclônicos especiais que resultam do encontro da Corrente do Brasil com o Banco de Abrolhos (potencial efeito sobre a dispersão larval). Rota migratória de grandes peixes pelágicos. Potencial ocorrência de cachalote (*Physeter macrocephalus*).

*Oportunidades*

Inclusão na ZA PARNAMAR; ocorrência de agregações reprodutivas de peixes recifais

*Ameaças*

Descarga de materiais poluentes a partir de rotas de navegação; ameaça potencial de pesca desordenada (obs: não existe atualmente pesca na área);

Ação1

Ação2

Ação3

Ação4

Ação5

Ação6

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                           | <input type="checkbox"/> Fiscalização                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

## Áreas Prioritárias para Conservação, Uso Sustentável e Repartição dos Benefícios da Biodiversidade Brasileira

Zona  
Marinha

Código: **Zm018** Nome: **Banco dos Abrolhos**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 46577 km<sup>2</sup>

### Características

Tipo:

Área recifal de maior importância no Atlântico Sul. Principal área de concentração e reprodução de baleias jubarte (*Megaptera novaeangliae*). Importante para a pesca de camarão, pesca de linha, área mais piscosa da Bahia. Área de beleza cênica, área de agregações reprodutivas de peixes recifais. Área de endemismo de espécies recifais. Área de alimentação de tartarugas (*Caretta caretta* e *Eretmochelis imbricata*). Área de alimentação de áreas marinhas. Área de relevância social para as comunidades de pescadores artesanais.

### Oportunidades

Ecoturismo (observação de baleias, mergulho), perspectivas de pesca sustentável, proteção conferida pela zona de amortecimento do PARNA de Abrolhos, existência de Ucs na região, área focal da porção marinha do Corredor Central da Mata Atlântica, pesquisas oceanográficas (biológica, física, química), prospecções farmacológicas, potencial para desenvolvimento de ações de educação ambiental, existência de demandas sociais locais em prol da conservação. Potencial para o desenvolvimento de parcerias com setor produtivo para pesquisa, presença de diversas iniciativas em prol da conservação nesta área.

### Ameaças

Exploração potencial de hidrocarbonetos, pesca desordenada, sobrepesca, pesca predatória (incluindo a pesca de arrasto e uso de compressores), turismo desordenado, expansão da carcinicultura, mau uso da terra, exploração mineral, tráfego naval, potencial aumento da sedimentação, efluentes poluidores.

### Ação1

Ordenamento pesqueiro

### Ação2

Implementação da ZA do PARNAM de Abrolhos

### Ação3

Ampliação das Ucs para garantir a proteção da biodiversidade total do banco

### Ação4

Ações para reduzir a captura acidental de mamíferos e quelônios

### Ação5

Mapeamento das tipologias de fundo

### Ação6

Levantamento de dados sobre agregações reprodutivas de peixes

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Criação de UC</b><br>Definir Posteriormente | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Área Degradada</b>                | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Fiscalização</b>           |
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Inventário Ambiental</b>                    | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Espécies</b>                      | <input type="checkbox"/> <b>Educação Ambiental</b>                |
|  | <input type="checkbox"/> <b>Criação de Mosaicos/Corredores</b>               | <input type="checkbox"/> <b>Estudos Socioantropológicos</b>       |
|  | <input type="checkbox"/> <b>Manejo</b>                                       | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Estudos do Meio Físico</b> |
|  | <input type="checkbox"/> <b>Fomento à atividades econômicas sustentáveis</b> |   |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm019** Nome: **Ilhéus**

Importância **Alta**

Prioridade: **Alta**

Área: 713 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Zona limite de distribuição de espécies, ilhas rochosas, agregações de meros. Proposição municipal de Parque para os meros na região. Área de ocorrência e reprodução de jubartes (*Megaptera novaeangliae*). Ocorrência de Boto cinza (*Sotalia fluviatilis*), Golfinho-de-nariz-de-garrafa (*Tursiops truncatus*). Área de reprodução de *Caretta caretta*. Manguezais. Ambientes recifais costeiros.

*Oportunidades*

Parcerias com setor produtivo para desenvolvimento de pesquisas, proposta de parque municipal na região, turismo ecológico, beleza cênica. Pesca esportiva. Presença da Universidade (UESC).

*Ameaças*

Turismo desordenado, efluentes domésticos e industriais, crescimento urbano desordenado, pesca desordenada, espécies invasoras já estabelecidas na região (0-5m), atividade portuária, tráfego de embarcações, exploração de hidrocarbonetos. Mau uso do solo. Extração desordenada de recursos dos manguezais. Captura acidental de pequenos cetáceos e tartarugas.

*Ação1*

Ordenamento pesqueiro

*Ação2*

Ordenamento do uso do solo

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Criação de UC</b><br>Definir Posteriormente | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Área Degradada</b>                           | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Fiscalização</b>       |
| <input type="checkbox"/> <b>Inventário Ambiental</b>                               | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Espécies</b>                                 | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Educação Ambiental</b> |
|  | <input type="checkbox"/> <b>Criação de Mosaicos/Corredores</b>                          | <input type="checkbox"/> <b>Estudos Socioantropológicos</b>   |
|  | <input type="checkbox"/> <b>Manejo</b>  | <input type="checkbox"/> <b>Estudos do Meio Físico</b>        |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Fomento à atividades econômicas sustentáveis</b> |   |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm020** Nome: **Complexo Baía de Camamu e Tinharé-Boipeba**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 1852 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Manguezais, recifes costeiros, estuários. Agregações reprodutivas de peixes recifais, recifes de borda e da plataforma, ocorrência de reprodução jubarte (*Megaptera novaeangliae*), baleia franca (*Eubalaena australis*), Sotalia (*Sotalia fluviatilis*), aves migratórias, bancos de ostras, bancos de berbigão, bancos de algas calcárias. Área de comunidades tradicionais de pescadores e quilombolas. Complexos de lagoas e lagunas.

*Oportunidades*

Parcerias com setor produtivo para desenvolvimento de pesquisas, turismo ecológico, beleza cênica. Pesca esportiva. Presença da Universidade (UESC). Parcerias com sociedade civil organizada. Propostas de UCs na área costeira já existentes (restingas). Implantação de projetos para o desenvolvimento local.

*Ameaças*

Turismo desordenado, pesca desordenada. Mau uso do solo (desmatamento). Captura acidental de pequenos cetáceos e tartarugas. exploração e produção de hidrocarbonetos. Conflitos com o setor de óleo e gás. Expansão urbana desordenada. Carcinicultura. exploração desordenada dos recursos do manguezal. Arrasto de camarão. Coleta ilegal de organismos recifais. Pesca de lagosta com rede de emalhe. Pesca sobre a agregação reprodutiva da caranha (*Piaractus mesopotamicus*). Pesca esportiva desordenada. tráfego intenso de pequenas embarcações.

*Ação1*

Negociação prévia para a criação das Ucs

*Ação2*

Ordenamento pesqueiro + ordenamento do turismo

*Ação3*

Incluir ambientes recifais nas UCs propostas

*Ação4*

Obs: existe 2 propostas de UCs costeiras e mais uma na área dos recifes de Pratigi

*Ação5*

Pesquisas, mapeamento e ordenamento pesqueiro específicos na área do "Rego da Caranha"

*Ação6*

Mapeamento da sensibilidade ambiental ao derramamento de óleo

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Criação de UC</b><br>Definir Posteriormente | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Área Degradada</b>                           | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Fiscalização</b>     |
| <input type="checkbox"/> <b>Inventário Ambiental</b>                               | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Espécies</b>                                 | <input type="checkbox"/> <b>Educação Ambiental</b>          |
|  | <input type="checkbox"/> <b>Criação de Mosaicos/Corredores</b>                          | <input type="checkbox"/> <b>Estudos Socioantropológicos</b> |
|  | <input type="checkbox"/> <b>Manejo</b>  | <input type="checkbox"/> <b>Estudos do Meio Físico</b>      |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Fomento à atividades econômicas sustentáveis</b> |   |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm021** Nome: **Baía de Todos os Santos (área de fora)**

Importância **Muito Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 1295 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Área de concentração reprodutiva da baleia jubarte (*Megaptera novaeangliae*), ocorrência de baleia franca (*Eubalaena australis*), Golfinho-de-nariz-de-garrafa (*Tursiops truncatus*) e Boto Cinza (*Sotalia fluviatilis*). Alta diversidade bentônica (REVIZEE). Recifes rochosos. Agregações reprodutivas. Bancos de algas calcárias. Presença dos cânions de Salvador e de Itaparica. Áreas de pesca. Ambientes recifais.

*Oportunidades*

Turismo ecológico, parcerias com setor produtivo para desenvolvimento de pesquisa. Desenvolvimento de projetos sociais. Presença de Universidade (UFBA e UEFS) - possibilidade de parcerias. Presença de diversas Ongs e projetos de conservação na área.

*Ameaças*

Poluição industrial e doméstica; exploração e produção de hidrocarbonetos; arrasto de camarão; pressão antrópica; tráfego de embarcações; captura acidental de pequenos cetáceos; turismo e pesca desordenada; pesca de lagosta com rede de emalhe; expansão urbana; aumento do esforço de pesca, pesca com explosivos.

*Ação1*

Ordenamento pesqueiro

*Ação2*

Monitoramento de poluentes

*Ação3*

Desenvolvimento de programa despoluição (dentro da Baía de Todos os Santos)

*Ação4*

Ordenamento turístico especialmente em Itaparica

*Ação5*

Estudar a proposta de UC dos ambientes recifais visando também a proteção dos filhotes de baleia

*Ação6*

**Criação de UC**

Definir Posteriormente

**Inventário Ambiental**

**Recuperação de Área Degradada**

**Recuperação de Espécies**

**Criação de Mosaicos/Corredores**

**Manejo**

**Fomento à atividades econômicas sustentáveis**

**Fiscalização**

**Educação Ambiental**

**Estudos Socioantropológicos**

**Estudos do Meio Físico**



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm022** Nome: **Ao largo de Aracaju (fundido com 6-34)**

Importância **Muito Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 1080 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

bancos de algas calcárias, agregações de peixes (mero e caranha). Ocorrência de Sotalia e jubarte. Banco de esponjas. Presença de espécies ameaçadas (Cavalo marinho - Hippocampus hippocampus).

*Oportunidades*

Parcerias com o setor produtivo para o desenvolvimento de pesquisas. Forte mobilização comunitária. Presença de projetos comunitários em andamento. Presença de ONG conservacionistas. Demandas sociais em prol da conservação. Turismo ecológico.

*Ameaças*

Exploração e produção de hidrocarbonetos, pesca desordenada, mau uso do solo, crescimento urbano desordenado.

*Ação1*

criação de UC envolvendo ambientes recifais

*Ação2*

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Criação de UC</b><br>Definir Posteriormente | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Recuperação de Área Degradada</b>                | <input type="checkbox"/> <b>Fiscalização</b>                  |
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Inventário Ambiental</b>                    | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Espécies</b>                                 | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Educação Ambiental</b> |
|  | <input type="checkbox"/> <b>Criação de Mosaicos/Corredores</b>                          | <input type="checkbox"/> <b>Estudos Socioantropológicos</b>   |
|  | <input type="checkbox"/> <b>Manejo</b>  | <input type="checkbox"/> <b>Estudos do Meio Físico</b>        |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Fomento à atividades econômicas sustentáveis</b> |   |





Código: **Zm023** Nome: **Talude da APA Costa dos Corais**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 9054 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Talude continental; alta declividade; área ecótono; presença de cânions e paleocanais; ocorrência de tubarões do gênero *Squalus* e *Mustelus*; ocorrência de *Lopholatilus villarii*, *Urophycis mystacea* e *Epinephelus niveatus* (recursos inexplorados nessa região, mas sobreexplorados na região sudeste-sul); ocorrência de lutjanídeos; ocorrência de caranguejos do gênero *Chaecon*; ocorrência de corais de profundidade; ocorrência de agregações reprodutivas de peixes recifais; ocorrência de cachalote (*Physeter macrocephalus*); ocorrência de ressurgências na quebra de talude (ainda pouco conhecidas) particularmente ao sul de Natal-RN; Ocorrência de baleia jubarte (*Megaptera novaeangliae*)

*Oportunidades*

Área contígua à APA Costa dos Corais; Exploração sustentável sobre recursos subexplorados e inexplorados; conectividade ecossistêmica; organismos com potencial farmacológico; linhas de pesquisa científica; existência da REMANE (Rede de Mamíferos Aquáticos do Nordeste); Existência do REVMAR, PROBORDO e PREPES

*Ameaças*

Desenvolvimento de atividades pesqueiras não-sustentáveis (sobrepesca); descarte de água de lastro como vetor de introdução de espécies exóticas, possíveis impactos da atividade de E&P; Capturas incidentais de quelônios (principalmente *Caretta caretta* e *Dermodochelys coriacea*), cetáceos, tubarões e aves na pesca de espinhel-pelágico; pesca IUU; rotas de navegação associadas ao Porto de Suape.

*Ação1*

Estudo da viabilidade de criação de UCs, de áreas de exclusão/restrrição de pesca e de Exploração de algas, com vistas à manutenção dos corredores de biodiversidade e fluxo gênico dos organismos recifais entre a Província Caribenha e a Brasileira.

*Ação2*

Ordenamento e monitoramento pesqueiro

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Criação de UC</b><br>Definir Posteriormente | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Área Degradada</b>                | <input type="checkbox"/> <b>Fiscalização</b>                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Inventário Ambiental</b>                    | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Recuperação de Espécies</b>           | <input type="checkbox"/> <b>Educação Ambiental</b>                |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Criação de Mosaicos/Corredores</b>    | <input type="checkbox"/> <b>Estudos Socioantropológicos</b>       |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Manejo</b>                            | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Estudos do Meio Físico</b> |
|  | <input type="checkbox"/> <b>Fomento à atividades econômicas sustentáveis</b> |   |



Código: **Zm024** Nome: **Talude Continental Cabo Calcanhar a Alagoas**

Importância **Muito Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 35136 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Talude continental; alta declividade; área ecótone; presença de cânions; ocorrência de tubarões do gênero Squalus e Mustelus; ocorrência de Peyssonnetum (alga vermelha); ocorrência de Lopholatilus villarii, Urophycis mystacea e Epinephelus niveatus (recursos inexplotados nessa região, mas sobreexplotados na região sudeste-sul); ocorrência de lutjanídeos; ocorrência de caranguejos do gênero Chaecon; potencial ocorrência de corais de profundidade; potencial ocorrência de agregações reprodutivas de peixes recifais; ocorrência de cachalote (Physeter macrocephalus); ocorrência de ressurgências no talude (ainda pouco conhecidas) particularmente ao sul de Natal-RN. Ocorrência de baleia jubarte (Megaptera novaeangliae).

*Oportunidades*

Exploração sustentável sobre recursos subexplotados e inexplotados; pesca esportiva (peixes de bico); organismos com potencial farmacológico; cursos especializados de mergulho sub; linhas de pesquisa científica; existência da REMANE (Rede de Mamíferos Aquáticos do Nordeste); existência de sociedade civil organizada (agremiações de pescadores).; Existência do REVMAR, PROBORDO e PREPES

*Ameaças*

Desenvolvimento de atividades pesqueiras não-sustentáveis (sobrepesca); descarte de água de lastro como vetor de introdução de espécies exóticas, possíveis impactos da atividade de A&P; Capturas incidentais de quelônios (principalmente Caretta caretta e Dermochelys coriacea), cetáceos, tubarões e aves na pesca de espinhel-pelágico; pesca IUU.

*Ação1*

Estudo da viabilidade de implementação de áreas de exclusão de pesca e Exploração de algas.

*Ação2*

Redução das capturas incidentais na pesca de espinhel-pelágico.

*Ação3*

Estudo da viabilidade de criação de UCs, de áreas de exclusão/restrrição de pesca e de Exploração de algas, com vistas à manutenção dos corredores de biodiversidade e fluxo

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Criação de UC</b><br>Definir Posteriormente | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Área Degradada</b>                           | <input type="checkbox"/> <b>Fiscalização</b>                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Inventário Ambiental</b>                    | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Recuperação de Espécies</b>                      | <input type="checkbox"/> <b>Educação Ambiental</b>                |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Criação de Mosaicos/Corredores</b>               | <input type="checkbox"/> <b>Estudos Socioantropológicos</b>       |
|  | <input type="checkbox"/> <b>Manejo</b>  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Estudos do Meio Físico</b> |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Fomento à atividades econômicas sustentáveis</b> |   |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm025** Nome: **Plataforma externa adjacente a APA dos Corais.**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 1695 km<sup>2</sup>

*Características*

Formações recifais coralígenas de algas calcárias e de corais; bancos de Halimeda; bancos de nódulos calcárias; ocorrência de agregações de esponjas; provável ocorrência de paleocanais; inclui a "Risca do Zumbi" (formação recifal); pesca de lagostas (covos e caçoieira); pesca de linheiros; pesca de covos para saramunete e peixes recifais; pesca de "agulhinha preta"; ocorrência de pesca submarina; habitat de lagostas; habitat de peixes recifais incluindo espécies sobreexploradas; ocorrência de tubarão-lixo *Gynghimostoma cirratum*; ocorrência de mero; ocorrência de *Grama brasiliensis* e *Elacatinus figaro*; hotspots associados a naufrágios; atividade de turismo subaquático; ocorrência de agregações reprodutivas de peixes recifais; agregação alimentar de sirigado (*Mycteroperca bonaci*); ocorrência de agregações não-reprodutivas de *Chelonia mydas*, *Eretmochelys imbricata* e *Caretta caretta*. Conectividade com área protegida já existente (APA dos Corais). Ocorrência de *Strombus goliath*

*Oportunidades*

Parcerias com setor produtivo para pesquisas em geral; pesca sustentável; turismo subaquático ordenado (naufrágios); Existência do REVMAR, PROBORDO e PREPES

*Ameaças*

exploração de alga *Gracilaria*; turismo desordenado (mergulho, fundeio e pisoteio); impactos derivados da ocupação desordenada da costa; trânsito de embarcações; descarte de água de lastro como via de introdução de espécies exóticas; pesca predatória (pesca submarina com uso de compressor) e desordenada; potencial instalação de marambaias e recifes artificiais; coleta de peixes e outros organismos ornamentais.

*Ação1*

Recuperação de bancos naturais de *Gracilaria*

*Ação2*

Manejo das formações recifais da APA de Maracajau

*Ação3*

Estudo da viabilidade de implementação de áreas de exclusão de pesca e Exploração de algas.

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada     | <input type="checkbox"/> Fiscalização                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Espécies           | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores    | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Manejo                            | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Código: **Zm026** Nome: **Talude Continental do Cabo Calcanhar**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 4076 km<sup>2</sup>

*Características*

Talude continental; alta declividade; área ecótono; provável presença de cânions associados a paleocanais; ocorrência de tubarões do gênero Squalus e Mustelus; ocorrência de Peyssonnetum (alga vermelha); ocorrência de Lopholatilus villarii, Urophycis mystacea e Epinephelus niveatus (recursos inexplotados nessa região, mas sobreexplotados na região sudeste-sul); ocorrência de lutjanídeos; ocorrência de caranguejos do gênero Chaecon; potencial ocorrência de corais de profundidade; potencial ocorrência de agregações reprodutivas de peixes recifais; ocorrência de cachalote (Physeter macrocephalus); ocorrência de ressurgências no talude (ainda pouco conhecidas); conectividade com plataforma continental e área protegida já existente (APA dos Corais). Ocorrência de baleia jubarte (Megaptera novaeangliae).

*Oportunidades*

Conectividade com área protegida próxima (APA dos Corais); pesca sustentável de recursos subexplotados e inexplotados; potencial farmacológico de organismos do bentos; corredor ecológico natural; Existência do REVMAR, PROBORDO e PREPES

*Ameaças*

Pesca desordenada (ameaça potencial); Capturas incidentais de quelônios (principalmente Caretta caretta e Dermochelys coriacea), cetáceos, tubarões e aves na pesca de espinhel-pelágico; pesca IUU.

*Ação1*

Avaliação da conectividade das comunidades macrobênticas e demersais desde os ambientes costeiros até o talude.

*Ação2*

Estudo da viabilidade de criação de UCs, de áreas de exclusão/restricção de pesca e de Exploração de algas, com vistas à manutenção dos corredores de biodiversidade e fluxo gênico dos organismos recifais entre a Província Caribenha e a Brasileira.

*Ação3*

Redução das capturas incidentais na pesca de espinhel-pelágico.

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Criação de UC</b><br>Definir Posteriormente | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Área Degradada</b>                           | <input type="checkbox"/> <b>Fiscalização</b>                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Inventário Ambiental</b>                    | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Espécies</b>                                 | <input type="checkbox"/> <b>Educação Ambiental</b>                |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Criação de Mosaicos/Corredores</b>               | <input type="checkbox"/> <b>Estudos Socioantropológicos</b>       |
|  | <input type="checkbox"/> <b>Manejo</b>  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Estudos do Meio Físico</b> |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Fomento à atividades econômicas sustentáveis</b> |   |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm027** Nome: **Entorno do Atol das Rocas**

Importância **Muito Alta**

Prioridade: **Alta**

Área: 555 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Área ao redor de Atol das Rocas; presença de espécies endêmicas; Algas produtoras de substâncias com atividade farmacológica; Área de reprodução de tartarugas marinhas (*Chelonia mydas*); elasmobrânquios; concentração de espécies de importância comercial; Influência da corrente sul equatorial; área de nidificação de aves marinhas.

*Oportunidades*

Entorno da REBIO do Atol das Rocas; conectividade com UCs e demais montes submarinos da Cadeia de Fernando de Noronha. Existência do REVMAR, PROBORDO e PREPES

*Ameaças*

Risco de introdução de espécies exóticas por via de descarte de água de lastro.

Ação1

Ação2

Ação3

Ação4

Ação5

Ação6

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input type="checkbox"/> Fiscalização                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores    | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm028** Nome: **Corredor da Cadeia de Fernando de Noronha**

Importância **Insuficientemente Conhecida** Prioridade: **Alta**

Área: 25719 km<sup>2</sup>

*Características*

Tipo:

Corredor de dispersão larval e concentrações tróficas, sob influência da corrente sul equatorial (área insuficientemente conhecida).

*Oportunidades*

Existência do PARNA de Fernando de Noronha, APA, e REBIO Atol das Rocas; pesca sustentável; conectividade entre os montes e ilhas; Existência do REVMAR, PROBORDO e PREPES

*Ameaças*

Tráfego de embarcações; pesca desordenada sobre recursos sobreexplotados.

Ação1

Ação2

Ação3

Ação4

Ação5

Ação6

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                           | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                                 | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo  | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm029** Nome: **Banco Aracati**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 1233 km<sup>2</sup>

*Características*

Banco Aracati, parte do conjunto de bancos/corredores ecológicos (efeitos spillover e stepping-stone), concentração de recursos pesqueiros demersais e pelágicos, importância para pesca de linheiros ("pargueira"), habitat e área de reprodução de lutjanídeos, área hotspot, cobertura biogênica. Corais de profundidade (dados MNUFRJ - Clovis B. Castro): octocorais: Paramuriceidae e outros; corais negros: Tanacetipathes sp.; coletados a 263m de profundidade).

*Tipo:*

*Oportunidades*

Pesca sustentável sobre recursos pelágicos subexplorados e inexplorados; potencial farmacológico de organismos bentônicos; Existência do REVMAR, PROBORDO e PREPES

*Ameaças*

Pesca com potencial impacto de degradação de habitats bentônicos (exemplo: arrasto de fundo, espinhel-de-fundo e emalhe-de-fundo); potencial impacto das atividades de E&P; impacto físico de fundeio inadequado por embarcações de pesca ("grampeio").

*Ação1*

Recuperação de estoques sobreexplorados (pargo e outros lutjanídeos).

*Ação2*

Utilização de bóias flutuantes para ancoradouro de barcos pesqueiros (para prevenir a destruição de habitats por fundeio)

*Ação3*

Estudo da viabilidade de criação de áreas de exclusão/restrição de pesca, com finalidade de recuperação/manutenção de estoques pesqueiros sobreexplorados.

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input type="checkbox"/> Fiscalização                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores    | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |





Código: **Zm030** Nome: **Talude Continental Setentrional**

Importância **Muito Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 31957 km<sup>2</sup>

*Características*

Talude continental; alta declividade; ocorrência de tubarões do gênero Squalus e Mustelus; ocorrência de Lopholatilus villarii, Urophycis mystacea e Epinephelus niveatus (recursos inexplorados nessa região, mas sobre explorados na região sudeste-sul); ocorrência de lutjanídeos; ocorrência de caranguejos do gênero Chaecon; potencial ocorrência de corais de profundidade (ocorrem formadores de recifes, Clovis/Museu Nacional); potencial ocorrência de agregações reprodutivas de peixes recifais; ocorrência de cachalote (Physeter macrocephalus). EM RELAÇÃO A IMPORTÂNCIA BIOLÓGICA, NÃO HOUVE CONSENSO (INSUFICIENTEMENTE CONHECIDA X MUITO ALTA), PORÉM FOI ACORADADO QUE A MAIORIA PREVALECERIA

*Oportunidades*

Exploração sustentável sobre recursos subexplorados e inexplorados; organismos com potencial farmacológico; existência da REMANE (Rede de Mamíferos Aquáticos do Nordeste); corredor ecológico natural; Existência do REVMAR, PROBORDO e PREPES

*Ameaças*

Possíveis/eminentes impactos das atividades de A&P; pesca desordenada sob caranguejo de profundidade e sirigado (Mycteroperca bonaci), potencial impacto ao ecossistema bentônico pela exploração pesqueira; Capturas incidentais de quelônios (principalmente Caretta caretta e Dermochelys coriacea), cetáceos, tubarões e aves na pesca de espinhel-pelágico; pesca IUU.

*Ação1*

Planos de recuperação de espécies sobreexploradas (lutjanídeos e lagosta)

*Ação2*

Estudo da viabilidade de criação de UCs, de áreas de exclusão/restricção de pesca e de Exploração de algas, com vistas à manutenção dos corredores de biodiversidade e fluxo gênico dos organismos recifais entre a Província Caribenha e a Brasileira.

*Ação3*

Redução das capturas incidentais na pesca de espinhel-pelágico.

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Criação de UC</b><br>Definir Posteriormente | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Área Degradada</b>                           | <input type="checkbox"/> <b>Fiscalização</b>                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Inventário Ambiental</b>                    | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Espécies</b>                                 | <input type="checkbox"/> <b>Educação Ambiental</b>                |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Criação de Mosaicos/Corredores</b>               | <input type="checkbox"/> <b>Estudos Socioantropológicos</b>       |
|  | <input type="checkbox"/> <b>Manejo</b>  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Estudos do Meio Físico</b> |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Fomento à atividades econômicas sustentáveis</b> |   |



Código: **Zm031** Nome: **Plataforma Externa do Ceará**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Alta**

Área: 16235 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Pesca artesanal, de lagostas; pesca de linheiros; bancos de algas calcárias; bancos de algas Gracilaria (particularmente em frente a Mundaú, em 37 metros de profundidade - utilizado pela população); habitat de lagostas; habitat de peixes recifais incluindo espécies sobreexploradas; hotspots associados a naufrágios; ocorrência de paleocanais; ocorrência de agregações reprodutivas de peixes recifais (correção do sirigado); ocorrência de Gramma brasiliensis e Elacatinus figaro; ocorrência de tubarão-lixia Gynglimostoma cirratum; ocorrência de mero; ocorrência de aves costeiras; ocorrência de Sotalia guianensis; ocorrência de agregações não-reprodutivas de Chelonia mydas, Eretmochelys imbricata (inclui reprodutivas também) e Caretta caretta; ocorrência de agregações de esponjas.

*Oportunidades*

Parcerias com setor produtivo para pesquisas em geral; pesca sustentável; turismo subaquático ordenado (naufrágio); presença da sociedade civil organizada. Existência do REVMAR, PROBORDO e PREPES

*Ameaças*

Exploração de alga calcária; impactos derivados da ocupação desordenada da costa; trânsito de embarcações; descarte de água de lastro como via de introdução de espécies exóticas; pesca predatória (pesca submarina com uso de compressor) e desordenada; conflitos pelo uso do recursos pesqueiros; instalação de marambaias e recifes artificiais; potencial impacto de derramamento de hidrocarbonetos (em campos de produção); coleta de peixes ornamentais; impacto das atividades de E&P; introdução de alga exótica (Kappaphycus alvarezii) por via de cultivo; pesca submarina (mergulho com uso de compressor)

*Ação1*

Estudo da viabilidade de implementação de áreas de exclusão de pesca e Exploração de algas.

*Ação2*

Recuperação de bancos de Gracilaria

*Ação3*

Recuperação de estoques sobreexplorados

*Ação4*

Estudo da viabilidade de implantação de maricultura sustentável

*Ação5*

*Ação6*

- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> <b>Criação de UC</b><br>Definir Posteriormente | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Área Degradada</b>                           | <input type="checkbox"/> <b>Fiscalização</b>                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Inventário Ambiental</b>         | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Recuperação de Espécies</b>                      | <input type="checkbox"/> <b>Educação Ambiental</b>                |
|   | <input type="checkbox"/> <b>Criação de Mosaicos/Corredores</b>                          | <input type="checkbox"/> <b>Estudos Socioantropológicos</b>       |
|   | <input type="checkbox"/> <b>Manejo</b>  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Estudos do Meio Físico</b> |
|   | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Fomento à atividades econômicas sustentáveis</b> |   |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm032** Nome: **Fundo Duro 8 - Banco de Algas Calcareas**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 938 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Banco pesqueiro de pargo e afins e lagosta. Areia ou cascalho de algas coralíneas ramificantes. Recifes de algas. Grande parte do banco composto de alga viva.

*Oportunidades*

Área rica em biodiversidade com depósito de algas calcárias

*Ameaças*

Exploração ilegal de algas calcárias. Pesca

*Ação1*

Informar a Marinha sobre a existência do banco

*Ação2*

Ação jurídica para reavaliar a liminar concedida para a exploração do banco

*Ação3*

Ordenamento pesqueiro

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Criação de UC</b><br>Definir Posteriormente | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Área Degradada</b>                | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Fiscalização</b>           |
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Inventário Ambiental</b>                    | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Espécies</b>                      | <input type="checkbox"/> <b>Educação Ambiental</b>                |
|  | <input type="checkbox"/> <b>Criação de Mosaicos/Corredores</b>               | <input type="checkbox"/> <b>Estudos Socioantropológicos</b>       |
|  | <input type="checkbox"/> <b>Manejo</b>                                       | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Estudos do Meio Físico</b> |
|  | <input type="checkbox"/> <b>Fomento à atividades econômicas sustentáveis</b> |   |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm033** Nome: **Corredor da Cadeia Norte**

Importância **Insuficientemente Conhecida** Prioridade: **Alta**

Área: 15915 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Corredor de dispersão larval e concentrações e deslocamentos tróficos, sob influência da corrente sul equatorial e norte do Brasil (Área insuficientemente conhecida).

*Oportunidades*

Conectividade entre os montes; área de relevância biológica devido à possível ocorrência de atividade reprodutiva de espécies sobreexplotadas (pargo e outros lutjanídeos); Existência do REVMAR, PROBORDO e PREPES

*Ameaças*

*Ação1*

*Ação2*

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input type="checkbox"/> Fiscalização                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores    | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

## Áreas Prioritárias para Conservação, Uso Sustentável e Repartição dos Benefícios da Biodiversidade Brasileira

Zona  
Marinha

Código: **Zm034** Nome: **Faixa costeira das reentrâncias maranhenses e paraenses**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 3002 km<sup>2</sup>

### Características

Tipo:

Costa sinuosa formada por baías rasas e estuários separados por penínsulas lamosas cobertas por mangue. Áreas de grande biodiversidade com pesca artesanal intensa. Áreas recortada pelo polígono de "areias marinhas" e os limites das reservas extrativistas existentes. Área de berçário para a maioria das espécies de valor comercial.

### Oportunidades

Existe a possibilidade de proibição dos petrechos predatórios como a fuxarca. A "tapagem" já é proibida. Áreas limites com as RESEXs existentes. Possibilidade de estabelecimento de corredores ecológicos ou zonas de amortecimento das RESEX já existentes interligando a área das RESEX; Turismo sustentável; pesca sustentável

### Ameaças

Pesca predatória e intensa; Presença de petrechos predatório como a fuxarca (tipo de armadilha) e a "tapagem" (rede fixa) e zangaria que fecha os braços dos canais e rios pegando inclusive tartarugas, peixe boi, golfinho e meros (espécies protegidas). Caça ilegal do Guará. Não existe coleta de lixo nas ilhas. Assoreamento devido as ocupações urbanas (turismo), assoreamento dos canais devido a pesca de curral, mudanças no regime de sedimentação; desmatamento de mangue (eliminação do habitat dos caranguejos e peixes)

### Ação1

Campanha educacionais específicas para a captura ilegal das espécies ameaçadas

### Ação2

Elaboração de plano de ordemanento pesqueiro ecossistêmico (interligando as RESEXs)

### Ação3

Elaboração dos planos de uso das RESEXs existentes

### Ação4

### Ação5

### Ação6

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização                |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input checked="" type="checkbox"/> Educação Ambiental          |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores    | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico      |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |   |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm035** Nome: **Fundo Duro 7 - Carbonático - Areia ou cascalho de molusco**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 670 km<sup>2</sup>

Características

Tipo:

Área de lagosta - litoral paraense - importância para a pesca - área de pesca artesanal (principalmente)

Oportunidades

Ordenamento pesqueiro

Ameaças

Pesca

Ação1

Necessidade de monitoramento da pesca associada ao banco (atuação da frota; localização das capturas)

Ação2

Fiscalização no desembarque dos barcos que atuam na banco (legislação existentes da lagosta e pargo)

Ação3

Realizar estudos sobre a fauna acompanhante dessas pescarias

Ação4

Realizar programa de monitoramento contínuo da biodiversidade (indicadores padronizados)

Ação5

Criação de uma área de exclusão de pesca - composição de corredor com o Parque do Parcél

Ação6

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores    | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm036** Nome: **Lixeira**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 22858 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Área de extrema importância para a pesca na região norte. Presença de camarão juvenil - área de crescimento do Camarão rosa (*Penaeus subtilis*) (ver a fonte: Bol.Téc.Cient.CEPNOR, Belém, v.1,n.1, p.54-71, 2001. (ver a lista completa de espécies); presença de piramutaba (*Brachyplatystoma vaillantii*) e demais peixes comerciais - área de pesca intensa.

*Oportunidades*

Já existiu uma portaria do IBAMA delimitando a área; já existem levantamentos do REVIZEE demonstrando a importância biológica da área; Área comprovada de recrutamento de camarão; por ser uma área já delimitada e perto da costa existe a possibilidade de uma fiscalização de menor custo; Possibilidade de Área fechada garantiria recrutamento do camarão e outras espécies.

*Ameaças*

Ameaça aos estoques - sobrepesca; frota superdimensionada; tráfego intenso de embarcações - transporte de minério; ameaça de derrame de petróleo

*Ação1*

Realizar estudos sobre a distribuição dos organismos marinhos relacionados com as características oceanográficas, físicas e geoquímicas

*Ação2*

Realizar programa de monitoramento contínuo da biodiversidade (indicadores padronizados)

*Ação3*

Monitoramento incluindo os parâmetros de mudanças climáticas globais

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |   |  |   |
|---|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Criação de UC</b><br>Proteção Integral | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Área Degradada</b>                | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Fiscalização</b>           |
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Inventário Ambiental</b>               | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Espécies</b>                      | <input type="checkbox"/> <b>Educação Ambiental</b>                |
|   | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Criação de Mosaicos/Corredores</b>    | <input type="checkbox"/> <b>Estudos Socioantropológicos</b>       |
|   | <input type="checkbox"/> <b>Manejo</b>                                       | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Estudos do Meio Físico</b> |
|   | <input type="checkbox"/> <b>Fomento à atividades econômicas sustentáveis</b> |   |





Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm037** Nome: **Plataforma do Amapá + Golfão Marajoara (novo polígono) novo nome prop**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 81844 km<sup>2</sup>

*Características*

Fundos lamosos. Descarga do Amazonas com a presença de diversas espécies de água doce (Piramatuba - *Brachyplatystoma vaillantii* e Dourada - *Brachyplatystoma flavicans*). Grande importância para a pesca. Grande diversidade de organismos aquáticos. Oceanografia altamente dinâmica. Presença de mamíferos marinhos (*Sotalia fluviatilis*)

*Oportunidades*

Área indicada para um ordenamento de pesca - visando a manutenção dos estoques pesqueiros; sugere-se incluir a designação de áreas protegidas no seu interior (áreas de exclusão); corredor de tubarões. *Isogonphodon oxyrinchus* (espécie ameaçada). Área de proibição de arrasto de piramatuba (*Brachyplatystoma vaillantii*) - sul do shape (Portaria IBAMA N-09/83 proibindo a pesca industrial de piramatuba no sul do polígono - revogada valendo a do defeso) - Já existe uma portaria do IBAMA que designa uma área de exclusão de arrasto até 10 milhas da costa na frente dos estados do AP e PA - Portaria N-011/87. Se propõe desenhar a área indicada na portaria para sobrepor

*Ameaças*

Rota de entrada de navios; derrame de petróleo; pesca desordenada; introdução de espécies exóticas (água de lastro); pesca ilegal (de arrasto)

*Ação1*

Designar áreas de exclusão de pesca

*Ação2*

Estudar a área de ocorrência do "corredor" de tubarões

*Ação3*

Realizar estudos sobre a distribuição dos organismos marinhos relacionados com as características oceanográficas, físicas e geoquímicas

*Ação5*

Monitoramento incluindo os parâmetros de mudanças climáticas globais

*Ação4*

Realizar programa de monitoramento contínuo da biodiversidade (indicadores padronizados)

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores    | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm038** Nome: **Fundos Duros 2**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 1161 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Presença de fundos carbonáticos mais recifes de algas; pesqueiros de pargo, cioba, ariaco e outros lutjanídeos (cabeço)

*Oportunidades*

Possibilidade de cooperação com Petrobras.

*Ameaças*

Ameaça em potencial de futuras perfurações/produção nos blocos do setor FZAM; sobrepesca do recurso pargo e afins - frota superdimensionada; ameaça a soberania nacional (entrada da frota da Guiana).

*Ação1*

Realizar estudos sobre a distribuição dos organismos marinhos relacionados com as características oceanográficas, físicas e geoquímicas

*Ação2*

Realizar programa de monitoramento contínuo da biodiversidade (indicadores padronizados)

*Ação3*

Monitoramento incluindo os parâmetros de mudanças climáticas globais

*Ação4*

Ciclo de vida e estrutura e dinâmica populacional do pargo, outros lutjanus, e estrutura das comunidades dos cabeços; e Identificação de épocas e locais de agregações reprodutivas

*Ação5*

Criar uma Área de exclusão de pesca

*Ação6*

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> <b>Criação de UC</b><br>Proteção Integral | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Área Degradada</b>                | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Fiscalização</b>           |
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Inventário Ambiental</b>    | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Recuperação de Espécies</b>           | <input type="checkbox"/> <b>Educação Ambiental</b>                |
|  | <input type="checkbox"/> <b>Criação de Mosaicos/Corredores</b>               | <input type="checkbox"/> <b>Estudos Socioantropológicos</b>       |
|  | <input type="checkbox"/> <b>Manejo</b>                                       | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Estudos do Meio Físico</b> |
|  | <input type="checkbox"/> <b>Fomento à atividades econômicas sustentáveis</b> |   |



Código: **Zm039** Nome: **Talude do Chuí**

Importância **Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 4013 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Área de agregação de camarão de profundidade, de *Illex argentinus* (lula), tubarão martelo (*Sphyrna lewini*), altas taxas de captura incidental de *Caretta caretta* e *Dermochelis coriacea*. Fauna característica de profundidade (caranguejo de profundidade, lulas, cachalote, tubarão martelo). Área de ressurgência de quebra da plataforma, alta produtividade. Área de alimentação de juvenis de *Thalassarche melanophris* (Albatroz-de-sobrancelha-negra) e de diversas espécies de albatrozes e petréis, especialmente a *Pardela-de-óculos* (*Procellaria conspicillata*), criticamente ameaçada.

*Oportunidades*

Núcleo forte de ciências do mar na região sul; cooperação com a Marinha; Presença dos programas de observadores de bordo e rastreamento da frota por satélite

*Ameaças*

Intensa atividade das frotas pesqueiras de espinhel e emalhe; Captura incidental de espécies ameaçadas (tartarugas, albatrozes e petréis, mamíferos e peixes); Área de expansão desordenada de novas pescarias

*Ação1*

Proteção e recuperação de estoques pesqueiros ameaçados; prioridade de implantação do rastreamento nas embarcações de pesca

*Ação2*

Melhoria das condições do trabalho de fiscalização do IBAMA, com implantação do Programa RUMAR por meio do aporte dos recursos necessários

*Ação3*

Monitoramento contínuo da condição das populações marinhas e análise para identificação de populações ameaçadas

*Ação4*

Restrição da atuação das frotas pesqueiras; urgência na implantação de programas de observadores de bordo nas frotas pesqueiras que atuam na área

*Ação5*

Implantação de medidas mitigadoras para captura incidental, inclusive de espécies ameaçadas de extinção e proibidas (tartarugas, aves, mamíferos e peixes)

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Espécies           | <input checked="" type="checkbox"/> Educação Ambiental     |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Código: **Zm040** Nome: **Cone de Rio Grande**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 6166 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Área de agregação de camarão de profundidade, tubarão martelo (*Sphyrna lewini*), altas taxas de captura incidental de *Caretta caretta* e *Dermochelis coriacea*. Fauna característica de profundidade (caranguejo de profundidade, lulas, cachalote, tubarão martelo). Área de ressurgência de quebra da plataforma, alta produtividade. Área de alimentação de juvenis de *Thalassarche melanophris* (Albatroz-de-sobrancelha-negra) e de diversas espécies de albatrozes e petréis, especialmente a *Pardela-de-óculos* (*Procellaria conspicillata*), criticamente ameaçada.

*Oportunidades*

Núcleo forte de ciências do mar na região sul; cooperação com a Marinha; Presença dos programas de observadores de bordo e rastreamento da frota por satélite

*Ameaças*

Intensa atividade das frotas pesqueiras de espinhel e emalhe. Captura incidental de espécies ameaçadas (tartarugas, albatrozes e petréis, mamíferos e peixes); Área de expansão desordenada de novas pescarias

*Ação1*

criação de área de exclusão de pesca (periódica ou permanente); proibição da pesca de arrasto de fundo

*Ação2*

Proteção e recuperação de estoques pesqueiros ameaçados; prioridade de implantação do rastreamento nas embarcações de pesca

*Ação3*

Melhoria das condições do trabalho de fiscalização do IBAMA, com implantação do Programa RUMAR por meio do aporte dos recursos necessários

*Ação4*

Monitoramento contínuo da condição das populações marinhas e análise para identificação de populações ameaçadas

*Ação5*

Restrição da atuação das frotas pesqueiras; urgência na implantação de programas de observadores de bordo nas frotas pesqueiras que atuam na área

*Ação6*

Implantação de medidas mitigadoras para captura incidental, inclusive de espécies ameaçadas de extinção e proibidas (tartarugas, aves, mamíferos e peixes)

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Espécies           | <input checked="" type="checkbox"/> Educação Ambiental     |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Código: **Zm041** Nome: **ZEE externa**

Importância **Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 2E+05 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Área importante de distribuição e altas taxas de captura de albatrozes, petréis (juvenis de *Thalassarche melanophris* e *Procellaria conspicillata*, entre outras espécies que utilizam a área para alimentação) e tartarugas (*Caretta caretta* e *Dermochelys coriacea*). Presença de grandes espécies pelágicas migratórias (atuns, espadartes - *Xiphias gladius*, *Prionace glauca* - Tubarão azul (*Prionace glauca*), *Sphyrna*, *Alopias superciliosus*, *A. vulpinus*, *Cachahinus* spp, e outros grandes tubarões, agulhões). Na região de fundo não há conhecimento sobre as espécies demersais ocorrentes.

*Oportunidades*

Núcleo forte de ciências do mar na região sul; cooperação com a Marinha; Presença dos programas de observadores de bordo e rastreamento de frotas pesqueiras; cooperação internacional com países limítrofes

*Ameaças*

Intensa atividade das frotas pesqueiras de espinhel e emalhe. Captura incidental de espécies ameaçadas (tartarugas, albatrozes e petréis, mamíferos e peixes).

*Ação1*

Inventário biológico de demersais; monitoramento contínuo do by catch e da condição das populações marinhas; prioridade no rastreamento de frotas e observadores de bordo

*Ação2*

Monitoramento contínuo da condição das populações marinhas e análise para identificação de populações ameaçadas

*Ação3*

Proteção e recuperação de estoques pesqueiros ameaçados; Melhoria das condições do trabalho de fiscalização do IBAMA, com implantação do Programa RUMAR por meio do aporte dos

*Ação4*

Implantação de medidas mitigadoras para captura incidental, inclusive de espécies ameaçadas de extinção e proibidas (tartarugas, aves, mamíferos e peixes)

*Ação5*

Restrição da atuação das frotas pesqueiras

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Código: **Zm042** Nome: **Barra do Rio Grande**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 808 km<sup>2</sup>

*Características*

Influência da desembocadura da lagoa dos Patos. Área de passagem de espécies anádromas (marinhas com reprodução em água doce) e catádromas (de água doce com reprodução marinha) - bagre, tainha, corvina, camarão, siri, diferentes espécies de aves. Primeira área de ocorrência de leões marinhos no Brasil (REVIS Molhe leste). Ocorrência de Chelonia mydas associada aos molhes da barra. Maior área de agregação de corvina no sul do Brasil. Área de alimentação de juvenis de Thalassarche melanophris (Albatroz-de-sobrancelha-negra). Área de ocorrência de diversas espécies de albatrozes e petréis, especialmente a Pardela-de-óculos (Procellaria conspicillata), criticamente ameaçada. Área de residência do boto (Tursiops truncatus). Ação intensa de frota pesqueira artesanal e industrial. Proximidade do porto, parque industrial e pólo petroquímico e cidade do rio Grande. Presença da REVIS do molhe leste.

*Oportunidades*

Presença da REVIS do molhe leste; Núcleo forte de ciências do mar na região sul; cooperação com a Marinha; Facilidade de acesso ao mar e proximidade; Envolvimento com a prefeitura, governo do estado e FURG; Parceria com a comunidade pesqueira artesanal; Atividades de gestão do estuário

*Ameaças*

Poluição industrial e doméstica (deságüe do estuário); Ampliação dos molhes; Urbanização descontrolada; Intensa pesca industrial e artesanal; Atividade portuária (dragagem e descarte, poluição rotineira e acidental); Tráfego intenso de embarcações mercantes, com descarte de água de lastro e introdução de espécies exóticas e invasoras

*Ação1*

Criação de Área de Proteção Ambiental - APA; Elaboração do plano de manejo da REVIS do Molhe Leste

*Ação2*

Proteção e recuperação de estoques pesqueiros ameaçados; Implantação de medidas mitigadoras para captura incidental, inclusive de espécies ameaçadas de extinção e proibidas (tartarugas, aves, mamíferos e peixes)

*Ação3*

prioridade de implantação do rastreamento nas embarcações de pesca

*Ação4*

Restrição da atuação das frotas pesqueiras; urgência na implantação de programas de observadores de bordo nas frotas pesqueiras que atuam na área

*Ação5*

Melhoria das condições do trabalho de fiscalização do IBAMA, com implantação do Programa RUMAR por meio do aporte dos recursos necessários, priorizando ações nas áreas Zm001,

*Ação6*

Monitoramento contínuo da condição das populações marinhas e análise para identificação de populações ameaçadas

**Criação de UC**

Uso Sustentável

**Inventário Ambiental**

**Recuperação de Área Degradada**

**Recuperação de Espécies**

**Criação de Mosaicos/Corredores**

**Manejo**

**Fomento à atividades econômicas sustentáveis**

**Fiscalização**

**Educação Ambiental**

**Estudos Socioantropológicos**

**Estudos do Meio Físico**



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

## Áreas Prioritárias para Conservação, Uso Sustentável e Repartição dos Benefícios da Biodiversidade Brasileira

Zona  
Marinha

Código: **Zm043** Nome: **Talude de Conceição**

Importância **Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 4714 km<sup>2</sup>

### Características

Tipo:

Área de agregação de camarão de profundidade, de *Illex argentinus* (lula), tubarão martelo (*Sphyrna lewini*), altas taxas de captura incidental de *Caretta caretta* e *Dermochelis coriacea*. Fauna característica de profundidade (caranguejo de profundidade, lulas, cachalote, tubarão martelo). Área de ressurgência de quebra da plataforma, alta produtividade. Área de alimentação de juvenis de *Thalassarche melanophris* (Albatroz-de-sobrancelha-negra) e de diversas espécies de albatrozes e petréis, especialmente a *Pardela-de-óculos* (*Procellaria conspicillata*), criticamente ameaçada. Rota migratória de grandes peixes pelágicos. Rota migratória da Albacora branca (*Thunnus alalunga*), ao largo de 1000m

### Oportunidades

Núcleo forte de ciências do mar na região sul; cooperação com a Marinha; Presença dos programas de observadores de bordo e rastreamento da frota por satélite

### Ameaças

Intensa atividade das frotas pesqueiras de espinhel e emalhe. Captura incidental de espécies ameaçadas (tartarugas, albatrozes e petréis, mamíferos e peixes); Área de expansão desordenada de novas pescarias

### Ação1

Proteção e recuperação de estoques pesqueiros ameaçados; prioridade de implantação do rastreamento nas embarcações de pesca

### Ação2

Melhoria das condições do trabalho de fiscalização do IBAMA, com implantação do Programa RUMAR por meio do aporte dos recursos necessários

### Ação3

Monitoramento contínuo da condição das populações marinhas e análise para identificação de populações ameaçadas

### Ação4

Restrição da atuação das frotas pesqueiras; urgência na implantação de programas de observadores de bordo nas frotas pesqueiras que atuam na área

### Ação5

Implantação de medidas mitigadoras para captura incidental, inclusive de espécies ameaçadas de extinção e proibidas (tartarugas, aves, mamíferos e peixes)

### Ação6

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Espécies           | <input checked="" type="checkbox"/> Educação Ambiental     |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

## Áreas Prioritárias para Conservação, Uso Sustentável e Repartição dos Benefícios da Biodiversidade Brasileira

Zona  
Marinha

Código: **Zm044** Nome: **Ressurgência Cabo de Santa Marta**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 6490 km<sup>2</sup>

### Características

Área de ressurgência do Cabo de Santa Marta, alta produtividade primária e secundária. Ação intensa de frota pesqueira. Área de alimentação de juvenis de *Thalassarche melanophris* (Albatroz-de-sobrancelha-negra) e de diversas espécies de albatrozes e petréis, especialmente a *Pardela-de-óculos* (*Procellaria conspicillata*), criticamente ameaçada.

### Oportunidades

Núcleo forte de ciências do mar na região sul; cooperação com a Marinha; Presença da APA Baleia Franca; criação da RESEX Laguna

### Ameaças

Intensa atividade das frotas pesqueiras de espinhel e emalhe (industrial e artesanal); Captura incidental de espécies ameaçadas (tartarugas, albatrozes e petréis, mamíferos e peixes); Poluição de fontes terrestres (domésticas e industriais) e degradação de habitats; Presença do porto de Imbituba; Invasão de espécies exóticas pela carcinocultura (*wananei* spp.); Mineração de carvão

### Ação1

Elaboração/implementação do plano de manejo da APA Baleia Franca

### Ação2

Proteção e recuperação de estoques pesqueiros ameaçados; Implantação de medidas mitigadoras para captura incidental, inclusive de espécies ameaçadas de extinção e proibidas (tartarugas, aves, mamíferos e peixes)

### Ação3

Prioridade de implantação do rastreamento nas embarcações de pesca

### Ação4

Restrição da atuação das frotas pesqueiras; urgência na implantação de programas de observadores de bordo nas frotas pesqueiras que atuam na área

### Ação5

Melhoria das condições do trabalho de fiscalização do IBAMA, com implantação do Programa RUMAR por meio do aporte dos recursos necessários

### Ação6

Monitoramento contínuo da condição das populações marinhas e análise para identificação de populações ameaçadas

**Criação de UC**

Uso Sustentável

**Inventário Ambiental**

**Recuperação de Área Degradada**

**Recuperação de Espécies**

**Criação de Mosaicos/Corredores**

**Manejo**

**Fomento à atividades econômicas sustentáveis**

**Fiscalização**

**Educação Ambiental**

**Estudos Socioantropológicos**

**Estudos do Meio Físico**





Código: **Zm045** Nome: **Terraço de Rio Grande**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 91346 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Área de alta concentração e agregação de camarão de profundidade, de *Illex argentinus* (lula), tubarão martelo (*Sphyrna lewini*), altas taxas de captura incidental de *Caretta caretta* e *Dermochelis coriacea*. Fauna característica de profundidade (caranguejo de profundidade, lulas, cachalote, tubarão martelo). Área de ressurgência de quebra da plataforma, alta produtividade. Área de alimentação de juvenis de *Thalassarche melanophris* (Albatroz-de-sobrancelha-negra) e de diversas espécies de albatrozes e petréis, especialmente a *Pardela-de-óculos* (*Procellaria conspicillata*), criticamente ameaçada. Área com ocorrência de hot vains (fraturas com jorro de águas quentes sulfurosas, com fauna específica adaptada). Área importante para cherne-poveiro (*Polyprion americanus*).

*Oportunidades*

Núcleo forte de ciências do mar na região sul; cooperação com a Marinha; Presença dos programas de observadores de bordo e rastreamento da frota por satélite

*Ameaças*

Intensa atividade das frotas pesqueiras de espinhel e emalhe. Captura incidental de espécies ameaçadas (tartarugas, albatrozes e petréis, mamíferos e peixes); Área de expansão desordenada de novas pescarias

*Ação1*

criação de área de exclusão de pesca (periódica ou permanente); proibição da pesca de arrasto de fundo

*Ação2*

Proteção e recuperação de estoques pesqueiros ameaçados; prioridade de implantação do rastreamento nas embarcações de pesca

*Ação3*

Melhoria das condições do trabalho de fiscalização do IBAMA, com implantação do Programa RUMAR por meio do aporte dos recursos necessários

*Ação4*

Monitoramento contínuo da condição das populações marinhas e análise para identificação de populações ameaçadas

*Ação5*

Restrição da atuação das frotas pesqueiras; urgência na implantação de programas de observadores de bordo nas frotas pesqueiras que atuam na área

*Ação6*

Implantação de medidas mitigadoras para captura incidental, inclusive de espécies ameaçadas de extinção e proibidas (tartarugas, aves, mamíferos e peixes)

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Espécies           | <input checked="" type="checkbox"/> Educação Ambiental     |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm046** Nome: **Plataforma externa sul-fluminense e paulista**

Importância **Muito Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 1E+05 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Ocorrência de ressurgência, meandros e vórtices. Afluência de ACAS. Ocorrência de baleia de Bryde (*Balaenoptera brydei* e *B. edeni*). Ocorrência de agregações não-reprodutivas de *Caretta caretta*, *Chelonia mydas* e *Dermochelys coriacea*. Pesca intensa e diversificada - sardinha e demersais.

*Oportunidades*

Existência de estudos científicos prévios; geração de conhecimento a partir das atividades de E&P; parceria com empresas de exploração e produção de óleo/gás para realização de estudos e projetos ambientais; pesca de grandes pelágicos associada as estruturas de produção de óleo/gás; Existência de instituições de pesquisa de notório saber e conhecimento acumulado; turismo ordenado; ressurgência como estímulo a pesquisa científica;

*Ameaças*

Impactos decorrentes de atividades de E&P e escoamento, e potencial impacto de acidentes relacionados; captura incidental de pequenos cetáceos e quelônios; sobreexploração de recursos pesqueiros; pesca predatória; conflitos entre pesca industrial e de pequena escala; poluição de origem costeira; descarte de água de lastro e estruturas de produção como uns dos potenciais vetores de espécies invasoras; região costeira altamente industrializada; ocupação desordenada da zona costeira; potencial de acidentes com usinas nucleares

*Ação1*

Ordenamento pesqueiro

*Ação2*

(spp ameaçadas inclui as sobreexplotadas)

*Ação3*

Fiscalização de pesca

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                           | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização                |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                     |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores                          | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo  | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico      |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |   |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm047** Nome: **Águas ultra-profundas do Rio de Janeiro.**

Importância **Insuficientemente Conhecida** Prioridade: **Alta**

Área: 3E+05 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Áreas oceânicas. Ocorrência de cetáceos e aves relatadas a partir de observadores de bordo. OBS: estendendo até a ZEE. OBS2: a insuficiência do conhecimento refere-se especificamente ao bentos.

*Oportunidades*

Existência do Pro-Bordo; Plano de Ação de Albatrozes & Petreus; estudos ambientais realizados no âmbito do licenciamento ambiental de E&P; parcerias com empresas de óleo/gás

*Ameaças*

Captura incidental de quelônios, aves, tubarões e pequenos cetáceos; risco de acidentes de derrame de óleo

*Ação1*

Ordenamento pesqueiro (redução do by-catch)

*Ação2*

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input type="checkbox"/> Fiscalização                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm048** Nome: **Plataforma externa norte-fluminense**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 17746 km<sup>2</sup>

*Características*

Predominância de areias fluviais (segundo REMAC). Ocorrência de bancos de algas calcárias (verdadeiros bancos de algas calcárias onde crescem espécies endêmicas de laminarias, principalmente entre Piúma e Marataizes). Exploração de algas calcárias entre 10 e 40m. Laminarias entre 10 e 90m. Ocorrência de boto cinza (*Sotalia guianensis*). Rota de jubarte (*Megaptera novaeangliae*). Ocorrência de *Steno bredanensis*. Ocorrência de *Tursops truncatus*. Ocorrência de *Pontoporia blainvillei*. Atividade pesqueira diversificada e intensa, incluindo atuns e afins (bonito-listrado) e demersais. Área de agregação não-reprodutiva de *Dermochelys coriacea*. Ocorrência dos campos de produção de óleo e gás da Bacia de Campos.

*Oportunidades*

Existência de estudos científicos prévios; geração de conhecimento a partir das atividades de E&P; parceria com empresas de exploração e produção de óleo/gás para realização de estudos e projetos ambientais; turismo ordenado (mergulho); pesca de grandes pelágicos associada as estruturas de produção de óleo/gás; maricultura

*Ameaças*

Impactos decorrentes de atividades de E&P e escoamento, e potencial impacto de acidentes relacionados; captura incidental de pequenos cetáceos e quelônios; poluição de origem costeira; descarte de água de lastro e estruturas de produção como uns dos potenciais vetores de espécies invasoras

*Ação1*

Prevenção de introdução de espécies exóticas invasoras por via de transporte de plataformas de petróleo, embarcações e por descarte de água de lastro

*Ação2*

Ordenamento pesqueiro

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                           | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                                 | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores                          | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo  | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm049** Nome: **Regiao Oceanica sob Influencia do Vortice de Vitoria**

Importância **Alta**

Prioridade: **Alta**

Área: 13637 km<sup>2</sup>

*Características*

Área de ocorrência do Vórtice de Vitória (exclui talude) (potencial efeito sobre a dispersão larval). ocorrência e rota migratória pesca de grandes pelágicos (atuns e afins). Relatos de pescadores sobre blooms de Euphausiacea. Rota migratória de jubarte (Megaptera novaeangliae). Ocorrência de cachalote (Physeter macrocephalus). Ocorrência de Dermochelys coriacea.

*Oportunidades*

Parceria com empresas de exploração e produção de óleo/gás para realização de estudos e projetos ambientais; Existência de projetos de pesquisa & conservação; extensão das oportunidades incidentes sobre o Complexo Recifal de Abrolhos

*Ameaças*

Impactos decorrentes de atividades de E&P, produção e escoamento; potencial impacto de acidentes relacionados; pesca desordenada (atuns & afins, ameaça potencial)

Ação1

Ação2

Ação3

Ação4

Ação5

Ação6

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input type="checkbox"/> Fiscalização                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm050** Nome: **Faixa Costeira do Banco de Abrolhos**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 4163 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Lamas e areias fluviais. Segunda Área mais importante de desova de *Caretta caretta* na costa brasileira. Única Área de desova de *Dermochelys coriacea* no Atlântico-Sul ocidental. Área de distribuição de espécies residentes de cetáceos (*Pontoporia blainvillei* e *Sotalia guianensis*). Área de reprodução e cria de baleia jubarte (*Megaptera novaeangliae*). Área de pouso e alimentação de aves marinhas migratórias. Área de alta abundância de elasmobrânquios (dados REVIZEE-Central; prospecção long-line). distribuição de recursos pesqueiros estuarinos (berçário). Pesca de camarão. Pesca de emalhe costeiro.

*Oportunidades*

*Ameaças*

*Ação1*

*Ação2*

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |   |   |  |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC        | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input type="checkbox"/> Fiscalização                |
| <input type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental          |
|   | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos |
|   | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico      |
|   | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm051** Nome: **Monte Hot Spur**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: **7477 km2**

*Características*

Presença de corais de recifes rasos no topo, e octocorais. Abundância de peixes recifais. Peixes demersais de talude. exploração de atuns e afins no entorno (área de alimentação de espécies altamente migratórias). exploração de peixes recifais. Ocorrência de Chelonia mydas e Dermochelys coriacea.

*Tipo:*

*Oportunidades*

Existência de conhecimento científico prévio; parceria com empresas do setor de óleo/gás p/ estudos ambientais; reconhecimento internacional dos montes sub para a conservação da biodiversidade; extensão da plataforma continental, com exceção da extensão da Plataforma Continental

*Ameaças*

Possíveis/eminentes impactos das atividades de A&P; pesca desordenada sob caranguejo de profundidade e sirigado (*Mycteroperca bonaci*), potencial impacto ao ecossistema bentônico pela exploração pesqueira; Capturas incidentais de quelônios (principalmente *Caretta caretta* e *Dermochelys coriacea*), cetáceos, tubarões e aves na pesca de espinhel-pelágico; pesca IUU. Pesca predatória (incluindo de compressor).

*Ação1*

Ordenamento pesqueiro

*Ação2*

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input type="checkbox"/> Fiscalização                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm052** Nome: **Buffer dos montes submarinos - deletado**

Importância **Insuficientemente Conhecida** Prioridade: **Alta**

Área: 24165 km<sup>2</sup>

Características

Tipo:

Insuficientemente conhecida

*Oportunidades*

Conectividade ecológica; ordenamento da pesca de grandes pelágicos; potencial ocorrência de recifes profundos ao largo da Cadeia, principalmente de Trindade

*Ameaças*

Pesca predatória; descarga de materiais poluentes a partir de rotas de navegação; potencial impacto de atividades de E&P e produção de óleo e gás (possíveis derramamentos)

Ação1

Ação2

Ação3

Ação4

Ação5

Ação6

- |   |   |  |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC        | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input type="checkbox"/> Fiscalização                |
| <input type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental          |
|   | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos |
|   | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico      |
|   | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |





Código: **Zm053** Nome: **Base do talude de abrolhos**

Importância **Muito Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 22237 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Área com presença de vórtices. Bentos desconhecido. Presença de grandes peixes pelágicos - rota migratória (espadarte - *Xiphias gladius*; tubarão azul - *Prionace glauca*). Área de ocorrência de jubartes (*Megaptera novaeangliae*). Talude leste do Banco de Abrolhos e planície abissal adjacente até a isóbata de 3500m (insuficientemente conhecido). ocorrência de possíveis processos ciclônicos especiais que resultam do encontro da Corrente do Brasil com o Banco de Abrolhos (potencial efeito sobre a dispersão larval). Rota migratória de grandes peixes pelágicos. Potencial ocorrência de cachalote. Rota migratória de grandes peixes pelágicos. Rota migratória da Albacora branca (*Thunnus alalunga*), ao largo de 1000m

*Oportunidades*

Implementação da ZA de Abrolhos (no limite - onde couber), potencial de desenvolvimento de pesquisas. Desenvolvimento de tecnologias de exploração e produção de óleo e gás em áreas sensíveis (norte do Royal Charlotte fora da ZA). Desenvolvimento de parcerias para pesquisa e geração de informação.

*Ameaças*

Pesca ilegal de grandes pelágicos. Captura acidental. exploração de hidrocarbonetos na área norte ao banco do Royal Charlotte, fora da ZA.

*Ação1*

Mapeamento de fundo (geomorfológico e biológico)

*Ação2*

Redução da captura acidental

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                           | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                                 | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores                          | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo  | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm054** Nome: **Talude Banco do Abrolhos/Royal Charlotte**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 15612 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Presença de corais formadores de recifes de profundidade. Área de corredor de dispersão de peixes recifais, possibilitando conectividade entre áreas. Ocorrência de espécies de serranídeos e lutjanídeos. Presença de grandes peixes pelágicos (espadarte - *Xiphias gladius*; tubarão azul - *Prionace glauca*). Área entre as mais diversas de esponjas dentre as amostradas pelo REVIZEE Score Central. Migração reprodutiva de albacora lage (*Thunnus albacares*). Uma das partes mais largas do Talude. Ocorrência de baleia jubarte (*Megaptera novaeangliae*). Corredor de dispersão de peixes recifais em profundidade. Ecótono. Rota migratória de grandes peixes pelágicos. Rota migratória da Albacora branca (*Thunnus alalunga*), ao largo de 1000m

*Oportunidades*

Inclusão na ZA de Abrolhos; ocorrência de agregações reprodutivas de peixes recifais; perspectivas de pesca sustentável, prospecção farmacológica.

*Ameaças*

Descarga de materiais poluentes a partir de rotas de navegação; ameaça potencial de pesca desordenada. Captura acidental de tartaruga e aves. Descarte de tubarões (fining).

*Ação1*

Redução de captura acidental

*Ação2*

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                           | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                                 | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores                          | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo  | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Código: **Zm055** Nome: **Bancos Rodger e Minerva**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 3571 km<sup>2</sup>

*Características*

Presença de corais de recifes rasos no topo, e octocorais. Abundância de peixes recifais. Peixes demersais de talude. exploração de atuns e afins no entorno (área de alimentação de espécies altamente migratórias). exploração de peixes recifais. Ocorrência de Chelonia mydas e Dermochelys coriacea. Indícios de agregações reprodutivas de peixes. Áreas potenciais de grande diversidade. "Stepping Stones".

*Oportunidades*

Exploração sustentável sobre recursos subexplorados e inexplorados; organismos com potencial farmacológico; existência da REMANE (Rede de Mamíferos Aquáticos do Nordeste); corredor ecológico natural; Existência do REVMAR, PROBORDO e PREPES. Proteção conferida pela ZA de Abrolhos, com exceção da extensão da Plataforma Continental.

*Ameaças*

Pesca industrial (potencial); pesca de linheiros desordenada; pesca de pelágicos. Pesca predatória (incluindo de compressor).

*Ação1*

Ordenamento pesqueiro

*Ação2*

Proibição de pesca de arrasto

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm056** Nome: **Banco Morgan**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 675 km<sup>2</sup>

*Características*

Abundância de peixes recifais. Peixes demersais de talude. exploração de atuns e afins no entorno (área de alimentação de espécies altamente migratórias). exploração de peixes recifais. Ocorrência de Chelonia mydas e Dermochelys coriacea. Indícios de agregações reprodutivas de peixes. Áreas potenciais de grande diversidade. "Stepping Stones".

*Tipo:*

*Oportunidades*

Exploração sustentável sobre recursos subexplorados e inexplorados; organismos com potencial farmacológico; existência da REMANE (Rede de Mamíferos Aquáticos do Nordeste); corredor ecológico natural; Existência do REVMAR, PROBORDO e PREPES, com exceção da extensão da Plataforma Continental.

*Ameaças*

Pesca industrial (potencial); pesca de linheiros desordenada; pesca de pelágicos. Pesca predatória (incluindo de compressor).

*Ação1*

Proibição de arrasto

*Ação2*

Ordenamento pesqueiro

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm057** Nome: **Possível afloramento rochoso**

Importância **Insuficientemente Conhecida** Prioridade: **Alta**

Área: 680 km<sup>2</sup>

Características

Tipo:

Definido apenas com base em dados do projeto REMAC, mascaramento por afloramentos rochosos.

Oportunidades

Desconhecido

Ameaças

Desconhecido

Ação1

Ação2

Ação3

Ação4

Ação5

Ação6

- |   |   |  |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC        | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input type="checkbox"/> Fiscalização                      |
| <input type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|   | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|   | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|   | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm058** Nome: **Estuário do Rio Jequitinhonha**

Importância **Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 29 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Manguezais, estuário. Área de desova de *Caretta caretta* e *Eretmochelys imbricata*. Ocorrência de população de boto cinza (*Sotalia fluviatilis*) no estuário.

*Oportunidades*

Beleza cênica, turismo ecológico

*Ameaças*

Assoreamento, crescimento urbano desordenado, turismo desordenado, desmatamento, cata de caranguejo desordenada, efluentes industriais. Espécies invasoras.

*Ação1*

Ordenamento pesqueiro

*Ação2*

Monitoramento de áreas recuperadas

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC        | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização       |
| <input type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                                 | <input checked="" type="checkbox"/> Educação Ambiental |
|   | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores                          | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos   |
|   | <input type="checkbox"/> Manejo  | <input type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico        |
|   | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm059** Nome: **Planície Oceânica**

Importância **Insuficientemente Conhecida** Prioridade: **Alta**

Área: 2E+05 km<sup>2</sup>

*Características*

Tipo:

Planície oceânica. Copiar de OC-22. Falta de conhecimento de espécies batiais.

*Oportunidades*

Existência do Pro-bordo, Plano de ação dos Albatrozes e petréis.

*Ameaças*

Captura incidental de quelônios, aves, tubarões.

*Ação1*

Redução da captura incidental

*Ação2*

Ordenamento pesqueiro

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input type="checkbox"/> Fiscalização                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm060** Nome: **Serra Grande**

Importância **Muito Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 227 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Litoral com costões rochosos, reprodução (*Caretta caretta*) e crescimento de tartarugas marinhas. Elevada diversidade de espécies, limite norte-sul de distribuição de espécies. Manguezais.

*Oportunidades*

Parcerias com setor produtivo para desenvolvimento de pesquisas, turismo ecológico, beleza cênica. Pesca esportiva. Presença da Universidade (UESC).

*Ameaças*

Turismo desordenado, pesca desordenada. Mau uso do solo. Captura acidental de pequenos cetáceos e tartarugas.

*Ação1*

Ordenamento pesqueiro

*Ação2*

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                           | <input type="checkbox"/> Fiscalização                           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                                 | <input checked="" type="checkbox"/> Educação Ambiental          |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores                          | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo  | <input type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico                 |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |   |





Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm061** Nome: **Base do Talude**

Importância **Insuficientemente Conhecida** Prioridade: **Alta**

Área: 8093 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Bentos desconhecido. Presença de grandes peixes pelágicos (espadarte, tubarão azul). Área de ocorrência de jubartes (*Megaptera novaeangliae*). Talude leste do Banco de Abrolhos e planície abissal adjacente até a isóbata de 3500m (insuficientemente conhecido). Ocorrência de possíveis processos ciclônicos especiais que resultam do encontro da Corrente do Brasil com o Banco de Abrolhos (potencial efeito sobre a dispersão larval). Rota migratória de grandes peixes pelágicos. Rota migratória da Albacora branca (*Thunnus alalunga*), ao largo de 1000m.

*Oportunidades*

Potencial de desenvolvimento de pesquisas. Desenvolvimento de parcerias para pesquisa e geração de informação.

*Ameaças*

Pesca ilegal. Captura acidental. Potencial exploração de hidrocarbonetos.

*Ação1*

Redução da captura acidental

*Ação2*

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                           | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                                 | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores                          | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo  | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm062** Nome: **Talude**

Importância **Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 3798 km<sup>2</sup>

*Características*

Área de corredor de dispersão de peixes recifais, possibilitando conectividade entre áreas. Ocorrência de espécies de serranídeos e lutjanídeos. Presença de grandes peixes pelágicos (espadarte - *Xiphias gladius*; tubarão azul - *Prionace glauca*). Área de agregação reprodutiva de peixes recifais. Rota migratória de grandes peixes pelágicos. Rota migratória da Albacora branca (*Thunnus alalunga*), ao largo de 1000m

*Tipo:*

*Oportunidades*

Ocorrência de agregações reprodutivas de peixes recifais; perspectivas de pesca sustentável, prospecção farmacológica.

*Ameaças*

Descarga de materiais poluentes a partir de rotas de navegação; ameaça potencial de pesca desordenada. Captura acidental de tartaruga e aves. Descarte de tubarões (fining).

*Ação1*

Redução da captura acidental

*Ação2*

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                           | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                                 | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores                          | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo  | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm063** Nome: **Proposta da RESEX de Itacaré**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 442 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Limites propostos para a RESEX. litoral com costões rochosos, reprodução (*Caretta caretta*) e crescimento de tartarugas marinhas. Elevada diversidade de espécies, limite norte-sul de distribuição de espécies.

*Oportunidades*

Parcerias com setor produtivo para desenvolvimento de pesquisas, turismo ecológico, beleza cênica. Pesca esportiva. Presença da Universidade (UESC). Mobilização da comunidade, parcerias com sociedade civil organizada.

*Ameaças*

Turismo desordenado, pesca desordenada. Mau uso do solo. Captura acidental de pequenos cetáceos e tartarugas. exploração de hidrocarbonetos. Conflitos com o setor de óleo e gás. Expansão urbana desordenada (favelização).

*Ação1*

Prévia negociação dos conflitos com o setor de óleos e gás para a criação da UC.

*Ação2*

Avaliar a escolha da categoria (ver compatibilidade com RDS)

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Criação de UC</b><br>Uso Sustentável | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Área Degradada</b>                | <input type="checkbox"/> <b>Fiscalização</b>                           |
| <input type="checkbox"/> <b>Inventário Ambiental</b>                        | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Espécies</b>                      | <input type="checkbox"/> <b>Educação Ambiental</b>                     |
|   | <input type="checkbox"/> <b>Criação de Mosaicos/Corredores</b>               | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Estudos Socioantropológicos</b> |
|   | <input type="checkbox"/> <b>Manejo</b>                                       | <input type="checkbox"/> <b>Estudos do Meio Físico</b>                 |
|   | <input type="checkbox"/> <b>Fomento à atividades econômicas sustentáveis</b> |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm064** Nome: **Base do Talude ao largo do**

Importância **Insuficientemente Conhecida** Prioridade: **Alta**

Área: 8417 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Bentos desconhecido. Presença de grandes peixes pelágicos (espadarte - *Xiphias gladius*; tubarão azul - *Prionace glauca*). Área de ocorrência de baleia jubartes (*Megaptera novaeangliae*). Rota migratória da Albacora branca, ao largo de 1000m (copiar esta informação para os demais polígonos do talude e base do talude). Talude leste do Banco de Abrolhos e planície abissal adjacente até a isóbata de 3500m (insuficientemente conhecido). ocorrência de possíveis processos ciclônicos especiais que resultam do encontro da Corrente do Brasil com o Banco de Abrolhos (potencial efeito sobre a dispersão larval). Rota migratória de grandes peixes pelágicos.

*Oportunidades*

Potencial de desenvolvimento de pesquisas. Desenvolvimento de parcerias para pesquisa e geração de informação.

*Ameaças*

Pesca ilegal de grandes pelágicos. Captura acidental. exploração de hidrocarbonetos na área norte ao Banco do Royal Charlotte, fora da ZA.

*Ação1*

Redução da captura acidental

*Ação2*

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                           | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                                 | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores                          | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo  | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm065** Nome: **Cânions de Salvador e Itaparica**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 3004 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Área de corredor de dispersão de peixes recifais, possibilitando conectividade entre áreas. Ocorrência de espécies de serranídeos e lutjanídeos. Presença de grandes peixes pelágicos (espadarte - *Xiphias gladius*; tubarão azul - *Prionace glauca*). Área de agregação reprodutiva de peixes recifais. Indícios de ocorrência de corais formadores de recifes de profundidade. Ocorrência de alta diversidade de esponjas e corais (REVIZEE). Diversidade de peixes batiais. Ocorrência de baleias jubarte (*Megaptera novaeangliae*).

*Oportunidades*

Ocorrência de agregações reprodutivas de peixes recifais; perspectivas de pesca sustentável, prospecção farmacológica, grande diversidade de recursos demersais (peixes, crustáceos e cefalópodes). Possibilidade de parcerias com o setor produtivo para o desenvolvimento de pesquisas.

*Ameaças*

Descarga de materiais poluentes a partir de rotas de navegação; ameaça potencial de pesca desordenada. Captura acidental de tartarugas, pequenos cetáceos e aves. Descarte de tubarões (fining). exploração de hidrocarbonetos. Possibilidade de descarte de material dragado.

*Ação1*

Redução da captura acidental

*Ação2*

Ordenamento pesqueiro

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                           | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                                 | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores                          | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo  | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm066** Nome: **Base do talude ao largo de Salvador**

Importância **Insuficientemente Conhecida** Prioridade: **Alta**

Área: 11044 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Bentos desconhecido. Presença de grandes peixes pelágicos (espadarte, tubarão azul). Área de ocorrência de jubartes (*Megaptera novaeangliae*). Talude leste do Banco de Abrolhos e planície abissal adjacente até a isóbata de 3500m (insuficientemente conhecido). ocorrência de possíveis processos ciclônicos especiais que resultam do encontro da Corrente do Brasil com o Banco de Abrolhos (potencial efeito sobre a dispersão larval). Rota migratória de grandes peixes pelágicos. Rota migratória da Albacora branca (*Thunnus alalunga*), ao largo de 1000m (copiar esta informação para os demais polígonos do talude e base do talude).

*Oportunidades*

Potencial de desenvolvimento de pesquisas. Desenvolvimento de parcerias para pesquisa e geração de informação.

*Ameaças*

Pesca ilegal de grandes pelágicos. Captura acidental.

*Ação1*

Ordenamento pesqueiro

*Ação2*

Redução da captura acidental

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                           | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                                 | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores                          | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo  | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm067** Nome: **Afloramentos rochosos**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Alta**

Área: 27690 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Definido com base em dados do projeto REMAC, de possível afloramento rochoso, e a partir de dados de batimetria, indicando a presença de montes submarinos.

*Oportunidades*

Desconhecido

*Ameaças*

Desconhecido

*Ação1*

*Ação2*

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input type="checkbox"/> Fiscalização                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm068** Nome: **Talude ao largo do litoral norte**

Importância **Insuficientemente Conhecida** Prioridade: **Muito Alta**

Área: 2483 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Área de corredor de dispersão de peixes recifais, possibilitando conectividade entre áreas. Ocorrência de espécies de serranídeos e lutjanídeos. Presença de grandes peixes pelágicos (espadarte - *Xiphias gladius*; tubarão azul - *Prionace glauca*). Área de agregação reprodutiva de peixes recifais. Ocorrência de baleias jubarte (*Megaptera novaeangliae*).

*Oportunidades*

Ocorrência de agregações reprodutivas de peixes recifais; perspectivas de pesca sustentável, grande diversidade de recursos demersais (peixes, crustáceos e cefalópodes). Pesca esportiva.

*Ameaças*

Tráfego intenso e descarga de materiais poluentes a partir de rotas de navegação; ameaça potencial de pesca desordenada. Captura acidental de tartarugas, pequenos cetáceos e aves. Descarte de tubarões (fining).

*Ação1*

Redução da captura acidental

*Ação2*

Ordenamento pesqueiro

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                           | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                                 | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores                          | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo  | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |





Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm069** Nome: **Base do talude ao largo do Cânion do São Francisco e Rio Real**

Importância **Insuficientemente Conhecida** Prioridade: **Alta**

Área: 10558 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Bentos desconhecido. Presença de grandes peixes pelágicos (espadarte, tubarão azul). Área de ocorrência de jubartes (*Megaptera novaeangliae*). Talude leste do Banco de Abrolhos e planície abissal adjacente até a isóbata de 3500m (insuficientemente conhecido). Ocorrência de possíveis processos ciclônicos especiais que resultam do encontro da Corrente do Brasil com o Banco de Abrolhos (potencial efeito sobre a dispersão larval). Rota migratória de grandes peixes pelágicos. Rota migratória da Albacora branca (*Thunnus alalunga*), ao largo de 1000m.

*Oportunidades*

Potencial de desenvolvimento de pesquisas. Desenvolvimento de parcerias para pesquisa e geração de informação.

*Ameaças*

Pesca ilegal de grandes pelágicos. Captura acidental. Potencial exploração de hidrocarbonetos.

*Ação1*

Ordenamento pesqueiro

*Ação2*

Redução da captura acidental

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                           | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                                 | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores                          | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo  | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm070** Nome: **Cânion do São Francisco e Rio Real**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 3967 km<sup>2</sup>

*Características*

Área de corredor de dispersão de peixes recifais, possibilitando conectividade entre áreas. Ocorrência de espécies de serranídeos e lutjanídeos. Presença de grandes peixes pelágicos (espadarte - *Xiphias gladius*; tubarão azul - *Prionace glauca*). Área de agregação reprodutiva de peixes recifais. Ocorrência de baleias jubarte (*Megaptera novaeangliae*). Presença dos cânion e paleocânion do São Francisco e do Rio Real, indicando potencial área de grande diversidade.

*Tipo:*

*Oportunidades*

Ocorrência de agregações reprodutivas de peixes recifais; perspectivas de pesca sustentável, grande diversidade de recursos demersais (peixes, crustáceos e cefalópodes). Pesca esportiva. Possibilidade de parcerias com o setor produtivo para o desenvolvimento de pesquisas.

*Ameaças*

Tráfego intenso e descarga de materiais poluentes a partir de rotas de navegação; ameaça potencial de pesca desordenada. Captura acidental de tartarugas, pequenos cetáceos e aves. Descarte de tubarões (fining). exploração de hidrocarbonetos. Potencial introdução de espécies exóticas.

*Ação1*

Ordenamento pesqueiro

*Ação2*

Redução da captura acidental

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                           | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                                 | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores                          | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo  | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm071** Nome: **Montes Submarinos de Pernambuco-Paraíba**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Alta**

Área: 8049 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Montes submarinos (afloramento rochosos entre 2.000 e 500m) e área entre os montes; inclui área com concentração de baleia Mink (*Balaenoptera acutorostrata*); área pouco conhecida,

*Oportunidades*

Pesca sustentável de grandes pelágicos e espécies subexploradas ou inexploradas; Existência do REVMAR, PROBORDO e PREPES

*Ameaças*

Pesca predatória e desordenada

*Ação1*

Estudo da viabilidade de criação de áreas de exclusão/restrição de pesca, com finalidade de recuperação/manutenção de estoques pesqueiros sobreexplorados.

*Ação2*

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                           | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                                 | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores                          | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo  | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Código: **Zm072** Nome: **Plataforma externa Cabo Calcanhar a Alagoas**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 7184 km<sup>2</sup>

*Características*

Formações recifais coralígenas de algas calcárias e de corais; bancos de Halimeda; bancos de Gracilaria; bancos de nódulos calcários; ocorrência de agregações de esponjas; ocorrência de paleocanais; pesca de lagostas (covos e caçoeira); pesca de linheiros; pesca de covos para saramunete e peixes recifais; pesca de "agulhinha preta"; ocorrência de pesca submarina; habitat de lagostas; habitat de peixes recifais incluindo espécies sobreexploradas; ocorrência de tubarão-lixo Gynglimostoma cirratum; ocorrência de mero; ocorrência de Gramma brasiliensis e Elacatinus figaro; hotspots associados a naufrágios; atividade de turismo subaquático; potencial ocorrência de agregações reprodutivas de peixes recifais; ocorrência de agregações não-reprodutivas de Chelonia mydas, Eretmochelys imbricata e Caretta caretta. Ocorrência de Strombus goliae (espécie ameaçada); Ocorrência de baleia iuharte (Megaptera novaeangliae).

*Oportunidades*

Potencial parcerias com setor produtivo para pesquisa científica; pesca sustentável; turismo subaquático ordenado (naufrágio); maricultura (ex. bijupirá, lutjanídeos; integrado algas-moluscos-camarões-peixes); Existência do REVMAR, PROBORDO e PREPES

*Ameaças*

Exploração de alga calcária Gracilaria, e Meristiella; impactos derivados da ocupação desordenada da costa; trânsito de embarcações; descarte de água de lastro como via de introdução de espécies exóticas; pesca predatória (pesca submarina com uso de compressor) e desordenada; potencial instalação de marambaias e recifes artificiais; coleta de peixes e outros organismos ornamentais; cultivos de Kappaphycus; potencial impacto de atividades de E&P.

*Ação1*

Estudo da viabilidade de implementação de áreas de exclusão de pesca e Exploração de algas.

*Ação2*

Estudo da viabilidade de implantação de maricultura sustentável

*Ação3*

Rever (estender) os limites do Parque Estadual da Areia Vermelha, APA de Mamanguape e RESEX "Sem-Nome-Ainda"

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Criação de UC        | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                           | <input type="checkbox"/> Fiscalização                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores                          | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo  | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Código: **Zm073** Nome: **Plataforma externa do Rio Grande do Norte**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 3123 km<sup>2</sup>

*Características*

Formações recifais coralígenas de algas calcárias; bancos de nódulos calcários; ocorrência de agregações de esponjas; ocorrência de paleocanais; pesca de lagostas; pesca de linheiros; pesca de covos para lagosta, saramunete e peixes recifais; habitat de lagostas; habitat de peixes recifais incluindo espécies sobreexploradas; ocorrência de tubarão-lixo *Gynglimostoma cirratum*; ocorrência de mero; ocorrência de *Gramma brasiliensis* e *Elacatinus figaro*; hotspots associados a naufrágios; potencial ocorrência de agregações reprodutivas de peixes recifais; ocorrência de agregações não-reprodutivas de *Chelonia mydas*, *Eretmochelys imbricata* e *Caretta caretta*. Ocorrência de *Strombus goliath* (espécie ameaçada)

*Oportunidades*

Parcerias com setor produtivo para pesquisas em geral; pesca sustentável; turismo subaquático ordenado (naufrágio); maricultura (ex. bijupirá, lutjanídeos; integrado algas-moluscos-camarões-peixes); Existência do REVMAR, PROBORDO e PREPES

*Ameaças*

Exploração de alga calcária; impactos derivados da ocupação desordenada da costa; trânsito de embarcações; descarte de água de lastro como via de introdução de espécies exóticas; pesca predatória (pesca submarina com uso de compressor) e desordenada; conflitos pelo uso do recursos pesqueiros; instalação de marambaias e recifes artificiais; potencial impacto de derramamento de hidrocarbonetos (em campos de produção); coleta de peixes e outros organismos ornamentais; impacto das atividades de E&P; pesca submarina (mergulho com uso de compressor)

*Ação1*

Estudo da viabilidade de implementação de áreas de exclusão de pesca e Exploração de algas.

*Ação2*

Estudo da viabilidade de implantação de maricultura sustentável

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                           | <input type="checkbox"/> Fiscalização                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores                          | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo  | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Código: **Zm074** Nome: **Entorno do Arquipélago de Fernando de Noronha**

Importância **Muito Alta**

Prioridade: **Alta**

Área: 1368 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Parque Marinho, Ilha vulcânica, banco de algas calcárias, Dendropoma sp., espécies endêmicas de peixes, Área não reprodutiva de Chelonia mydas e Eretmochelys imbricata, peixes recifais, Presença de golfinhos rotadores Stenella longirostris, Área de ocorrência de golfinhos rotadores, alta diversidade e representatividade de macroalgas, presença de Elasmobrânquios, invertebrados e macroalgas com importância farmacológica, ressurgência localizadas, concentração de espécies comerciais, incrustações coralinas em costões rochosos, área de alimentação e nidificação aves marinhas, presença de espécies endêmicas vegetais- mabuia, mulungu, presença de duas espécies de aves endêmicas, presença de manguezais de ilhas oceânicas- único no Brasil, formações de vermetídeos.

*Oportunidades*

Linhas de pesquisas consolidadas; pesca sustentável.; Existência do REVMAR, PROBORDO e PREPES

*Ameaças*

Turismo desordenado (subaquático; fundeio em área proibidas); pesca desordenada; lançamento de efluentes domésticos; introdução de espécies exóticas por água de lastro e tráfego de embarcações; potencial poluição oriunda de embarcações

*Ação1*

Ordenamento da Pesca

*Ação2*

Estudo da capacidade de suporte do turismo e ocupação antrópica

*Ação3*

Manejo de espécies exóticas invasoras

*Ação4*

Ordenamento do Turismo

*Ação5*

Conservação e manejo de espécies endêmicas

*Ação6*

Estudo da biologia pesqueira das principais espécies capturadas

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                                 | <input checked="" type="checkbox"/> Educação Ambiental     |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores                          | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm075** Nome: **ZEE**

Importância **Insuficientemente Conhecida** Prioridade: **Alta**

Área: 1E+06 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Planície abissal (profundidades acima de 4.000m) incluindo afloramentos rochosos até 2.000 metros de profundidade. Delimitado pelo limite externo da ZEE. Sob influência da Corrente Sul-Equatorial e Corrente Norte do Brasil. Substrato predominantemente formado por vazas calcárias e turbiditos. Área de deslocamento de espécies altamente migratórias. Área de reprodução da albacora-branca (*Thunnus alalunga*); termoclina permanente; águas superficiais quentes e oligotróficas.

*Oportunidades*

Levantamentos realizados no âmbito do REVIZEE; desenvolvimento da pesca sustentável de atuns e afins; existência do Programa de Levantamento da Plataforma Continental Jurídica (REMPLOC); levantamento da potencialidade mineral; Programa REVIMAR; Programa Aquipesca (SEAP/SeCIRM); Programas PROBORDO e PREPES.

*Ameaças*

Capturas incidentais de quelônios (principalmente *Caretta caretta* e *Dermochelys coriacea*), cetáceos, tubarões e aves na pesca de espinhel-pelágico; pesca IUU.

*Ação1*

Redução das capturas incidentais na pesca de espinhel-pelágico.

*Ação2*

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                           | <input type="checkbox"/> Fiscalização                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores                          | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo  | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm076** Nome: **Montes Submarinos próximos ao Atol das Rocas**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 713 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Monte submarino, área hotspot, alta diversidade, parte do conjunto de bancos/corredores ecológicos, conectividade ecológica (efeitos spillover e stepping stone).

*Oportunidades*

Pesca pelágica sustentável; Existência do REVMAR, PROBORDO e PREPES

*Ameaças*

Pesca predatória e desordenada (ex. pargo e afins)

*Ação1*

Estudo da viabilidade de criação de áreas de exclusão/restrição de pesca, com finalidade de recuperação/manutenção de estoques pesqueiros sobreexplorados.

*Ação2*

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                           | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores                          | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo  | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |





Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm077** Nome: **Montes Submarinos Guará e Sirius**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 14073 km<sup>2</sup>

*Características*

Montes submarinos Guara, Sirius e Fundos, parte do conjunto de bancos/corredores ecológicos (efeitos spillover e stepping-stone), concentração de recursos pesqueiros demersais e pelágicos, importância para pesca de linheiros ("pargueira"), habitat e área de reprodução de lutjanídeos, área hotspot, presença de organismos com potencial farmacológico, bioconstruções calcárias

*Tipo:*

*Oportunidades*

Pesca sustentável de grandes pelágicos e espécies subexploradas ou inexploradas; Existência do REVMAR, PROBORDO e PREPES

*Ameaças*

Pesca predatória e desordenada (pargo e afins)

*Ação1*

Recuperação de estoques de espécies sobreexploradas

*Ação2*

Estudo da viabilidade de criação de áreas de exclusão/restrrição de pesca, com finalidade de recuperação/manutenção de estoques pesqueiros sobreexplorados.

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                           | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores                          | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo  | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm078** Nome: **Faixa Costeira Litoral leste MA /PI**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 2223 km<sup>2</sup>

*Características*

Tipo:

Área de fundo arenoso com presença de camarão. Ocorrência de tartarugas marinhas e mamíferos aquáticos (*Sotalia guianensis*). Área de entorno do Parque Nacional dos Lençóis Maranhenses (incluindo a entrada marinha do parte - até 1km). Pesca intensa de pargo. Pesca camarão (ilegal; bem costeiro) . Com predominância na porção oeste do estado do MA e no PI de sedimento mais fino. Englobando a Baía de Tubarão - Área ainda bem preservada de manguezal.

*Oportunidades*

Possibilidade de cooperação de Petrobrás; proximidade com o PARNA dos Lençóis; parte dentro da ZA do parque - possibilidade de ordenamento; presença do CMA em parceria com o PARNA

*Ameaças*

Arrasto ilegal de camarão (bem próximo a costa) - mortalidade de mamíferos marinhos e tartarugas e by-catch. Inclui parte marinha do PARNA Lençóis; presença de blocos de exploração de petróleo

*Ação1*

criação de redes de encalhe

*Ação2*

Proposta de RESEX em uma pequena parte marinha (barra do Tatu e Rio Novo)

*Ação3*

*Ação4*

Monitoramento da pesca incluindo a pesca acidental dos cetáceos e tartarugas marinhas

*Ação5*

Capacitação de pessoal

*Ação6*

- |   |  |   |
|---|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Criação de UC</b><br>Uso Sustentável | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Área Degradada</b>                | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Fiscalização</b>       |
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Inventário Ambiental</b>             | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Espécies</b>                      | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Educação Ambiental</b> |
|   | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Criação de Mosaicos/Corredores</b>    | <input type="checkbox"/> <b>Estudos Socioantropológicos</b>   |
|   | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Manejo</b>                            | <input type="checkbox"/> <b>Estudos do Meio Físico</b>        |
|   | <input type="checkbox"/> <b>Fomento à atividades econômicas sustentáveis</b> |   |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm079** Nome: **Golfao Maranhense**

Importância **Muito Alta**

Prioridade: **Alta**

Área: 1390 km<sup>2</sup>

*Características*

Área estuarina de grande importância biológica. Presença de peixe-boi marinho e boto cinza (*Sotalia fluviatilis*). Pesca artesanal. ocorrência de meros. região de grande importância de produção de caranguejo (segunda Área de maior importância no NE).

*Tipo:*

*Oportunidades*

Ordenamento pesqueiro; organização social; presença de extrativismos de caranguejo; turismo ordenado

*Ameaças*

Presença do Porto de São Luiz; pólo industrial, tráfego intenso de embarcações de grande calado; derrame de óleo; esgoto doméstico das Áreas urbanas. Erosão costeira pela mudança dos rios; pesca predatória (tapagem, zangaria e arrasto motorizado).

*Ação1*

Equipar e capacitar o IBAMA local para as questões de poluição e atuação na área portuária e estuarina

*Ação2*

criação de duas RESEX já propostas pelas comunidades locais e IBAMA local - em parte do polígono

*Ação3*

Busca de estratégias alternativas econômicas à pesca predatória

*Ação4*

Realização de campanha de educação sobre a andada do caranguejo

*Ação5*

Realização de saneamento básico

*Ação6*

Ordenamento pesqueiro do caranguejo incluindo estudo da capacidade de suporte

**Criação de UC**

Uso Sustentável

**Inventário Ambiental**

**Recuperação de Área Degradada**

**Recuperação de Espécies**

**Criação de Mosaicos/Corredores**

**Manejo**

**Fomento à atividades econômicas sustentáveis**

**Fiscalização**

**Educação Ambiental**

**Estudos Socioantropológicos**

**Estudos do Meio Físico**



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm080** Nome: **Montes Submarinos da Cadeia Norte**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 15677 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Parte do conjunto de bancos/corredores ecológicos (efeitos spillover e stepping-stone), concentração de recursos pesqueiros demersais e pelágicos, ocorrência da pesca de linheiros ("pargueira"), habitat e área de reprodução de lutjanídeos, área hotspot, corredor migratório e ocorrência da tartaruga *Chelonia mydas*, bioconstruções calcárias. ocorrência de corais de profundidade (corais: *Flabellidae*, *Caryophylliidae*, *Dasmosmillia variegata*, *Deltocyathus* sp.; octocorais: *Chrysogorgiidae*, *Isididae* (corais-bambu); coral negro: *Tanacetipathes* sp.).

*Oportunidades*

Pesca sustentável de grandes pelágicos e espécies subexploradas ou inexploradas; Existência do REVMAR, PROBORDO e PREPES

*Ameaças*

Pesca predatória e pesca desordenada (pargo e afins)

*Ação1*

Implantação de bóias flutuantes para ancoradouro de barcos pesqueiros (para evitar destruição de habitat por fundeio)

*Ação2*

Estudo da viabilidade de criação de áreas de exclusão/restricção de pesca, com finalidade de recuperação/manutenção de estoques pesqueiros sobreexplorados.

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                           | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                                 | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores                          | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo  | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm081** Nome: **Fundo de Areias Marinhas**

Importância **Muito Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 72494 km<sup>2</sup>

*Características*

Principal área de pesca artesanal de cianídeos e arídeos (bagres marinhos), presença de tubarão (captura). Na frente do estado do Maranhão (entre Tutóia e Barrerinha) existe a presença de pesca de pargo indicando que deve existir bancos de cascalho ou fundos consolidados

*Tipo:*

*Oportunidades*

Parceria com a Petrobras; Aumento da organização da pesca artesanal; intenções de maior controle da pesca; ordenamento pesqueiro;

*Ameaças*

Aumento do incremento dos poder de pesca dos barcos pesqueiros, incentivados pelo estado. Presença de blocos exploratórios - licenciamento dos blocos. Conflito entre as diferentes escalas de pesca entre artes de pesca; artesanal e industrial)

*Ação1*

Ordenamento pesqueiro

*Ação2*

Realizar programa de monitoramento contínuo da biodiversidade (indicadores padronizados)

*Ação3*

Realizar estudos do ciclo de vida e distribuição das principais espécies

*Ação4*

Adoção de um limite para a emissão de licenças de pesca por categoria

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Código: **Zm082** Nome: **Talude continental**

Importância **Muito Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 18871 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Inclui o talude e o sopé continental. Com depósitos de turbiditos e afloramento rochoso; levantamento realizado pelo revisse demonstra fauna diferenciada da ocorrente na plataforma - fauna de profundidade (profundidade de 100-2000m). Presença de pescaria de profundidade com barcos arrendados de camarão carabineiro (*Plesiopenaeus eduardziana*) e peixe-sapo (*Lophius gastrophysus*) (por um tempo - parado por enquanto mas com a perspectiva de retorno com o PROFROTA). Presença de atuns e afins. Rota migratória de grandes peixes pelágicos. Rota migratória da Albacora branca (*Thunnus alalunga*), ao largo de 1000m

*Oportunidades*

Alta biodiversidade. Encontradas espécies novas no REVIZEE. Além de espécies pela primeira vez registradas para o Brasil. Outra espécie de peixe sapo (diferente da que ocorre no sudeste). Parceria com a Petrobras.

*Ameaças*

Área repleta de blocos a serem licitados e já licitados. Presença de blocos ainda não licitados (8 rodada)

*Ação1*

Adotar critérios para a emissão de licenças para a pesca por categoria

*Ação2*

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input type="checkbox"/> Fiscalização                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm083** Nome: **Fundo Duro 6 - Carbonático - Areia ou cascalho de molusco**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 1634 km<sup>2</sup>

Características

Tipo:

Área de lagosta e pargo - litoral paraense - importância para a pesca artesanal de lagosta e pargo

Oportunidades

Ordenamento pesqueiro

Ameaças

Pesca

Ação1

Necessidade de monitoramento da pesca associada ao banco (atuação da frota; localização das capturas)

Ação2

Fiscalização no desembarque dos barcos que atuam na banco (legislação existentes da lagosta e pargo)

Ação3

Realizar estudos sobre a fauna acompanhante dessas pescarias

Ação4

Realizar programa de monitoramento contínuo da biodiversidade (indicadores padronizados)

Ação5

Ação6

Criação de UC

Recuperação de Área Degradada

Fiscalização

Recuperação de Espécies

Educação Ambiental

Inventário Ambiental

Criação de Mosaicos/Corredores

Estudos Socioantropológicos

Manejo

Estudos do Meio Físico

Fomento à atividades econômicas sustentáveis



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm084** Nome: **Lamas Fluviais 2**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 2454 km<sup>2</sup>

Características

Tipo:

Banco de camarão - importância para a pesca; área de pesca artesanal (principalmente)

Oportunidades

Ordenamento pesqueiro

Ameaças

Pesca de arrasto; descarte; fauna acompanhante; conflito entre pesca artesanal e industrial

Ação1

Ordenamento pesqueiro

Ação2

Monitoramento da pesca

Ação3

Aproveitamento do by catch

Ação4

Ação5

Ação6

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |





Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm085** Nome: **Fundos Duros 5**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 20421 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Presença de fundos carbonáticos mais recifes de algas; pesqueiros de pargo e afins (cabeço) + presença de bancos de lagosta

*Oportunidades*

Possibilidade de cooperação com Petrobras.

*Ameaças*

Ameaça em potencial de futuras perfurações/produção nos blocos do setor FZAM; sobrepesca do recurso pargo e afins - frota superdimensionada; ameaça a soberania nacional (invasão da frota da Guiana) no extremo norte

*Ação1*

Realizar estudos sobre a distribuição dos organismos marinhos relacionados com as características oceanográficas, físicas e geoquímicas

*Ação2*

Realizar programa de monitoramento contínuo da biodiversidade (indicadores padronizados)

*Ação3*

Monitoramento incluindo os parâmetros de mudanças climáticas globais

*Ação4*

Ciclo de vida e estrutura e dinâmica populacional do pargo, outros lutjanus, e estrutura das comunidades dos cabeços; e identificação de épocas e locais de agregações reprodutivas

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Espécies           | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm086** Nome: **Montes da Cadeia Norte - Elevacoes submarinas**

Importância **Muito Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 22457 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Elevações rochosas com bioconstrução calcária com topos acima de 200m. Áreas indicadas como de grande concentração de biodiversidade porém ainda insuficientemente desconhecidas. Oito montes, dois com partes além do estado do PI e um com parte além da ZE, além de dois identificados totalmente situados na área além da ZEE (os três fazem parte do polígono MR-025)

*Oportunidades*

Áreas potenciais de grande biodiversidade; possibilidade de formação de corredores (step-stones)

*Ameaças*

Pesca nos montes do NE (mais perto da costa)

*Ação1*

Realizar estudos sobre a conectividade entre os montes

*Ação2*

Necessidade de pesquisas para mapeamento e inventário

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input type="checkbox"/> Fiscalização                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm087** Nome: **Arquipélago de São Pedro e São Paulo**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Alta**

Área: 231 km<sup>2</sup>

*Características*

Espécies endêmicas de peixes recifais e crustáceos, rota migratória de grandes peixes pelágicos, concentração de peixes de importância comercial (atuns e afins), presença de estação científica da MB, ocorrência de tubarões planctônicos, sujeita a atividade sísmica natural.

*Tipo:*

*Oportunidades*

Pesquisa, conservação da biodiversidade, pesca sustentável de grandes peixes pelágicos. Existência do REVMAR, PROBORDO e PREPES

*Ameaças*

Pesca desordenada, potencial introdução de espécies exóticas por água de lastro.

*Ação1*

conservação e manejo de espécies endêmicas

*Ação2*

Levantamento da biodiversidade de áreas profundas

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Manejo                            | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm088** Nome: **Montes da Cadeia Norte além da ZEE**

Importância **Insuficientemente Conhecida** Prioridade: **Alta**

Área: 6540 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Elevações rochosas com bioconstrução calcária com topos acima de 200m. Áreas indicadas como de grande concentração de biodiversidade porém ainda insuficientemente desconhecidas. Área de extensão da plataforma continental (junto a CNUDM)- Na área além da ZEE a soberania se restringe ao leito marinho e aos organismos bentônicos.

*Oportunidades*

Áreas potenciais de grande biodiversidade; possibilidade de formação de corredores (step-stones)

*Ameaças*

Pesca nos montes do NE (mais perto da costa)

Ação1

Ação2

Ação3

Ação4

Ação5

Ação6

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input type="checkbox"/> Fiscalização                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm089** Nome: **Fundos Duros 4**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 804 km<sup>2</sup>

*Características*

Presença de fundos carbonáticos mais recifes de algas; pesqueiros de pargo, cioba, ariaco e outros lutjanídeos (cabeço)

*Tipo:*

*Oportunidades*

Possibilidade de cooperação com Petrobras.

*Ameaças*

Ameaça em potencial de futuras perfurações/produção nos blocos do setor FZAM; sobrepesca do recurso pargo e afins - frota superdimensionada; ameaça a soberania nacional (invasão da frota da Guiana).

*Ação1*

Realizar estudos sobre a distribuição dos organismos marinhos relacionados com as características oceanográficas, físicas e geoquímicas

*Ação2*

Realizar programa de monitoramento contínuo da biodiversidade (indicadores padronizados)

*Ação3*

Monitoramento incluindo os parâmetros de mudanças climáticas globais

*Ação4*

Ciclo de vida e estrutura e dinâmica populacional do pargo, outros lutjanus, e estrutura das comunidades dos cabeços; e identificação de épocas e locais de agregações reprodutivas

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Espécies           | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm090** Nome: **Bancos de Areia Fluvial (nome anetiro do poligono: Golfao Marajoara)**

Importância **Muito Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 41471 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Pesqueiros de camarão marinho. Presença de blocos arrematados pela Petrobras nas rodadas 5 e 6. Alta diversidade biológica. Atuns e afins. Rota de cetáceos.

*Oportunidades*

PIATAM-Oceano (Petrobras) e potenciais desdobramentos e planos de contingência;

*Ameaças*

Blocos adquiridos pela Petrobras no setor FZAM, nas rodadas 5 e 6. Pesca de arrasto (ameaça a biodiversidade - by-catch). Pesca internacional ilegal (Guianas).

*Ação1*

Realizar estudos sobre a distribuição dos organismos marinhos relacionados com as características oceanográficas, físicas e geoquímicas

*Ação2*

Realizar programa de monitoramento contínuo da biodiversidade (indicadores padronizados)

*Ação3*

Monitoramento incluindo os parâmetros de mudanças climáticas globais

*Ação4*

Implementação de tecnologias alternativas para redução de by-catch.

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm091** Nome: **Fundos Duros 3**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Alta**

Área: 3141 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Presença de fundos carbonáticos mais recifes de algas; pesqueiros de pargo, cioba, ariaco e outros lutjanídeos (cabeço)

*Oportunidades*

Possibilidade de cooperação com Petrobras.

*Ameaças*

Ameaça em potencial de futuras perfurações/produção nos blocos do setor FZAM; sobrepesca do recurso pargo e afins - frota superdimensionada; ameaça a soberania nacional (invasão da frota da Guiana).

*Ação1*

Realizar estudos sobre a distribuição dos organismos marinhos relacionados com as características oceanográficas, físicas e geoquímicas

*Ação2*

Realizar programa de monitoramento contínuo da biodiversidade (indicadores padronizados)

*Ação3*

Monitoramento incluindo os parâmetros de mudanças climáticas globais

*Ação4*

Ciclo de vida e estrutura e dinâmica populacional do pargo, outros lutjanus, e estrutura das comunidades dos cabeços; e identificação de épocas e locais de agregações reprodutivas

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Espécies           | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm092** Nome: **Cone Amazônico recortado**

Importância **Insuficientemente Conhecida** Prioridade: **Alta**

Área: 1E+05 km<sup>2</sup>

*Características*

Tipo:

Talude amazônico - (área de extensão da plataforma continental (junto a CNUDM)-

*Oportunidades*

Oportunidade de cooperação com a Petrobras para se conhecer melhor a área;

*Ameaças*

Presença de blocos de petróleo; tráfego de embarcações; derrame de petróleo

*Ação1*

Área insuficientemente conhecida

*Ação2*

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input type="checkbox"/> Fiscalização                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |





Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm093** Nome: **Cone Amazônico - além da ZEE**

Importância **Insuficientemente Conhecida** Prioridade: **Alta**

Área: 40830 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Talude amazônico - (área de extensão da plataforma continental (junto a CNUDM)- Na área além da ZEE a soberania se restringe ao leito marinho e aos organismos bentônicos.

*Oportunidades*

Oportunidade de se ordenar o uso do leito marinho em uma área além da ZEE afirmando a soberania nacional

*Ameaças*

*Ação1*

*Ação2*

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |   |   |  |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC        | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input type="checkbox"/> Fiscalização                |
| <input type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental          |
|   | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos |
|   | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico      |
|   | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm094** Nome: **Fundos Duros 1**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 580 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Presença de fundos carbonáticos mais recifes de algas; pesqueiros de pargo, cioba, ariaco e outros lutjanídeos (cabeço)

*Oportunidades*

Possibilidade de cooperação com Petrobras. Delimitação de uma área de exclusão para pesca de pargo e afins (preferencialmente as áreas usadas pela frota industrial, ao largo do Amapá - Cabo Orange).

*Ameaças*

Ameaça em potencial de futuras perfurações/produção nos blocos do setor FZAM; sobrepesca do recurso pargo e afins - frota superdimensionada; ameaça a soberania nacional (entrada da frota da Guiana).

*Ação1*

Realizar estudos sobre a distribuição dos organismos marinhos relacionados com as características oceanográficas, físicas e geoquímicas

*Ação2*

Realizar programa de monitoramento contínuo da biodiversidade (indicadores padronizados)

*Ação3*

Monitoramento incluindo os parâmetros de mudanças climáticas globais

*Ação4*

Ciclo de vida e estrutura e dinâmica populacional do pargo, outros lutjanus, e estrutura das comunidades dos cabeços; e identificação de épocas e locais de agregações reprodutivas

*Ação5*

Delimitação de uma Área de exclusão para pesca de pargo e afins.

*Ação6*

Fiscalização de fronteira

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input checked="" type="checkbox"/> Recuperação de Espécies           | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm095** Nome: **Parque Nacional Marinho dos Abrolhos**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 914 km<sup>2</sup>

Características

Tipo:

Buscar caracterização da UC.

*Oportunidades*

Ecoturismo (observação de baleias, mergulho), proteção conferida pela zona de amortecimento do PARNA de Abrolhos, existência de outras UCs na região, área focal da porção marinha do Corredor Central da Mata Atlântica, pesquisas oceanográficas (biológica, física, química), prospecções farmacológicas, potencial para desenvolvimento de ações de educação ambiental, existência de demandas sociais locais em prol da conservação. Potencial para o desenvolvimento de parcerias com setor produtivo para pesquisa, presença de diversas iniciativas (inclusive da sociedade civil organizada) em prol da conservação nesta área.

*Ameaças*

Exploração potencial de hidrocarbonetos, pesca ilegal, turismo sem estrutura, expansão da carcinicultura, mau uso da terra, exploração mineral, tráfego naval, potencial aumento da sedimentação, efluentes poluidores, ocupação desordenada da zona costeira. Falta de estrutura/recursos para a gestão da UC.

Ação1

Ação2

Ação3

Ação4

Ação5

Ação6

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização       |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input checked="" type="checkbox"/> Educação Ambiental |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores    | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos   |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Manejo                            | <input type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico        |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm096** Nome: **RESEX Cassurubá**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 362 km<sup>2</sup>

Características

Tipo:

Pegar descrição do processo de criação UC

*Oportunidades*

Potencial ecoturismo. Proteção conferida pela zona de amortecimento do PARNA de Abrolhos, existência de outras UCs na região, área focal da porção marinha do Corredor Central da Mata Atlântica, prospecções farmacológicas, potencial para desenvolvimento de ações de educação ambiental, existência de demandas sociais locais para a criação da UC. Potencial para o desenvolvimento de parcerias com setor produtivo para pesquisa, presença de diversas iniciativas (inclusive da sociedade civil organizada) em prol da conservação nesta área. Formatação de cadeias produtivas a partir dos usos sustentáveis dos recursos naturais.

*Ameaças*

Expansão da carcinicultura, exploração potencial de hidrocarbonetos, pesca predatória e presença de recursos sobreexplotados, pesca ilegal, pesca desordenada, mau uso da terra, desmatamento, exploração mineral, potencial aumento da sedimentação, ocupação desordenada da zona costeira, expansão do plantio de eucaliptos, assoreamento dos manguezais.

*Ação1*

Ordenamento pesqueiro

*Ação2*

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

**Criação de UC**

Uso Sustentável

**Inventário Ambiental**

**Recuperação de Área Degradada**

**Recuperação de Espécies**

**Criação de Mosaicos/Corredores**

**Manejo**

**Fomento à atividades econômicas sustentáveis**

**Fiscalização**

**Educação Ambiental**

**Estudos Socioantropológicos**

**Estudos do Meio Físico**



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm097** Nome: **APA Estadual Ponta da Baleia/Abrolhos**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 3268 km<sup>2</sup>

Características

Tipo:

Recifes de coral; presença de baleias

*Oportunidades*

Ecoturismo (observação de baleias, mergulho), proteção conferida pela zona de amortecimento do PARNA de Abrolhos, existência de outras UCs na região, área focal da porção marinha do Corredor Central da Mata Atlântica, pesquisas oceanográficas (biológica, física, química), prospecções farmacológicas, potencial para desenvolvimento de ações de educação ambiental, existência de demandas sociais locais em prol da conservação. Potencial para o desenvolvimento de parcerias com setor produtivo para pesquisa, presença de diversas iniciativas (inclusive da sociedade civil organizada) em prol da conservação nesta área.

*Ameaças*

Exploração potencial de hidrocarbonetos, pesca predatória e presença de recursos sobreexplorados, pesca ilegal, pesca desordenada, turismo sem estrutura, expansão da carcinicultura, mau uso da terra, exploração mineral, tráfego naval, potencial aumento da sedimentação, efluentes poluidores, ocupação desordenada da zona costeira. Falta de estrutura/recursos para a gestão da UC.

*Ação1*

Ordenamento pesqueiro

*Ação2*

Federalização da APA

*Ação3*

Criação da RESEX de Cassurubá (polígono 6-22)

*Ação4*

Implementação da ZA de Abrolhos

*Ação5*

*Ação6*

- |   |  |   |
|---|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Criação de UC</b><br>Uso Sustentável | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Área Degradada</b>                | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Fiscalização</b>           |
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Inventário Ambiental</b>             | <input type="checkbox"/> <b>Recuperação de Espécies</b>                      | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Educação Ambiental</b>     |
|   | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Criação de Mosaicos/Corredores</b>    | <input type="checkbox"/> <b>Estudos Socioantropológicos</b>       |
|   | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Manejo</b>                            | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Estudos do Meio Físico</b> |
|   | <input type="checkbox"/> <b>Fomento à atividades econômicas sustentáveis</b> |   |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm098** Nome: **RESEX do Corumbau**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 922 km<sup>2</sup>

Características

Tipo:

Buscar no decreto de criação

*Oportunidades*

Forte mobilização comunitária, conselho gestor e plano de manejo implantados, e plano sendo revisto. Incluído na Zona de Amortecimento de Abrolhos, própria ZA em definição, presença de organizações ambientalistas no local, área contígua ao PARNA Monte Pascoal, bacias locais protegidas por Ucs.

*Ameaças*

Exclusão das áreas costeiras das comunidades dos limites da UC. Falta de fiscalização, falta de infraestrutura básica para as comunidades e para o órgão gestor.

*Ação1*

Ampliação dos limites da UC englobando as comunidades e os manguezais

*Ação2*

Melhoria da infra-estrutura

*Ação3*

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |   |   |  |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC        | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização     |
| <input type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental          |
|   | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos |
|   | <input type="checkbox"/> Manejo                                       | <input type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico      |
|   | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm100** Nome: **Resex de Canavieiras**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 868 km<sup>2</sup>

Características

Tipo:

Buscar caracterização da UC

*Oportunidades*

Presença de instituições trabalhando com conservação da biodiversidade na região; forte mobilização comunitária, estrutura mínima para gestão já existente, potencial para pesca sustentável, turismo ecológico, parcerias com o setor de óleo/gás. Potencial desenvolvimento para pesca esportiva. Existência de acordos de pesca

*Ameaças*

Carcinicultura, crescimento urbano desordenado, exploração e produção de hidrocarbonetos em áreas contíguas, falta de estrutura do órgão gestor, falta de ordenamento pesqueiro.

*Ação1*

Ordenamento pesqueiro

*Ação2*

Incremento na estrutura e recursos para a UC

*Ação3*

Definição de áreas de exclusão de pesca

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |   |  |   |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC        | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                           | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização                |
| <input type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                                 | <input type="checkbox"/> Educação Ambiental                     |
|   | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores                          | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos |
|   | <input checked="" type="checkbox"/> Manejo                                       | <input type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico                 |
|   | <input checked="" type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |   |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm102** Nome: **Arquipélago de Fernando de Noronha**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Alta**

Área: 115 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Parque Marinho, Ilha vulcânica, banco de algas calcárias, Dendropoma sp., espécies endêmicas de peixes recifais, Área não reprodutiva de Chelonia mydas e Eretmochelys imbricata, peixes recifais, espécie endêmica de alga Turbinária turbinata -alga parda- único lugar, Presença de golfinhos rotadores Stenella longirostris, Área de descanso de golfinhos rotadores, alta diversidade e representatividade de macroalgas, ocorrência de Elasmobrânquios, invertebrados e macroalgas com importância farmacológica, ressurgência localizadas, concentração de recursos pesqueiros, incrustações coralinas em costões rochosos, área de alimentação e nidificação aves marinhas, presença de espécies endêmicas vegetais- mabuia, mulungu, presença de duas espécies de aves endêmicas, presença de manguezais de ilhas oceânicas- único no Brasil, formações de vermetídeos

*Oportunidades*

Linhas de pesquisas consolidadas; A área é um parque nacional; instalações do IBAMA; Presença de projetos de conservação da biodiversidade (Golfinho Rotador, TAMAR); presença da sociedade civil organizada; estação de tratamento de esgoto; uso de fontes alternativas de energia (eólica); pesca esportiva; beleza cênica; turismo ordenado.; Existência do REVMAR, PROBORDO e PREPES

*Ameaças*

Turismo desordenado (subaquático; fundeio em área proibidas; pisoteio); pesca desordenada; lançamento de efluentes domésticos; introdução de espécies exóticas por água de lastro e tráfego de embarcações; potencial poluição oriunda de embarcações; presença de animais e plantas terrestres exóticos;

Ação1

Ação2

Ação3

Ação4

Ação5

Ação6

Criação de UC

Uso Sustentável

Inventário Ambiental

Recuperação de Área Degradada

Recuperação de Espécies

Criação de Mosaicos/Corredores

Manejo

Fomento à atividades econômicas sustentáveis

Fiscalização

Educação Ambiental

Estudos Socioantropológicos

Estudos do Meio Físico





Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm103** Nome: **REBIO Atol das Rocas**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Muito Alta**

Área: 374 km<sup>2</sup>

*Características*

Peixes recifais endêmicos, desova de tartaruga *Chelonia mydas*, Área de berçário de Tubarão-limão (*Negapion brevirostris*) e raia (*Dasyatis* sp.), aves migratórias, recifes de coral, algas calcárias, Ilha de Atol das Rocas, único atol do Atlântico Sul, habitat de espécies marinhas, faz parte da cadeia de Fernando de Noronha, cadeias de montes marinhos, áreas de alimentação de tartaruga marinha, elevada biodiversidade (principalmente bentônica).

*Oportunidades*

Pesquisa, conservação da biodiversidade, Existência da REBIO; Existência do REVMAR, PROBORDO e PREPES

*Ameaças*

Pesca ilegal, Pesca e turismo ilegal, trânsito de embarcações e impactos derivados, potencial introdução de espécies exóticas por água de lastro.

*Ação1*

Estudo da capacidade de suporte do turismo e ocupação antrópica

*Ação2*

conservação e manejo de espécies endêmicas

*Ação3*

Manejo de espécies exóticas invasoras

*Ação4*

Ordenamento do mergulho contemplativo

*Ação5*

Ordenamento do Turismo

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input checked="" type="checkbox"/> Educação Ambiental     |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Manejo                            | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |



Ministério do Meio Ambiente  
Secretaria de Biodiversidade e Florestas

**Áreas Prioritárias para Conservação, Uso  
Sustentável e Repartição dos Benefícios da  
Biodiversidade Brasileira**

**Zona  
Marinha**

Código: **Zm104** Nome: **Manoel Luis**

Importância **Extremamente Alta**

Prioridade: **Extremamente Alta**

Área: 4700 km<sup>2</sup>

*Características*

*Tipo:*

Banco de recife de coral importante por seu endemismo. Limite extremo de ocorrência de recifes de coral no Brasil. Alta biodiversidade. Bancos de algas calcárias

*Oportunidades*

Já é um parque estadual. Turismo ecológico e educacional. Manutenção da biodiversidade, por ser berçário. Local bom para estudar mudanças climáticas.

*Ameaças*

Trafego marítimo, rota e porto. resíduos de óleo. água de lastro. Ancoragem de barco que danifica os cabeços. Pesca ilegal de linha e armadilha para Lutjanidae e fauna associada a fundos duros. Desmatamento da costa levam a turbidez da água que ameaça o coral. Turismo desordenado. Mergulho e pesca esportiva.

*Ação1*

Estudar ciclos de vida e relacionar entre os corais e outros elementos da biota e também as correlações com o meio físico.

*Ação2*

Estudar mudanças climáticas.

*Ação3*

Ampliar o parque para que este englobe todos os cabeços dos complexo, incorporando todo o sistema recifal dentro.

*Ação4*

*Ação5*

*Ação6*

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Criação de UC                   | <input type="checkbox"/> Recuperação de Área Degradada                | <input checked="" type="checkbox"/> Fiscalização           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inventário Ambiental | <input type="checkbox"/> Recuperação de Espécies                      | <input checked="" type="checkbox"/> Educação Ambiental     |
|  | <input type="checkbox"/> Criação de Mosaicos/Corredores               | <input type="checkbox"/> Estudos Socioantropológicos       |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> Manejo                            | <input checked="" type="checkbox"/> Estudos do Meio Físico |
|  | <input type="checkbox"/> Fomento à atividades econômicas sustentáveis |  |