

MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
SECRETARIA DE BIODIVERSIDADE E FLORESTAS
DEPARTAMENTO DE ÁREAS PROTEGIDAS

RELATÓRIO DE PROGRESSO
TÉCNICO-FINANCEIRO
2º semestre 2015

Projeto Áreas Marinhas e Costeiras
Protegidas – GEF-Mar

Período de Acompanhamento: julho de 2015 a dezembro de 2015

Data: fevereiro de 2016

Equipe responsável pela elaboração do relatório

Unidade de Coordenação do Projeto - UCP DAP/SBF/MMA

Thiago Gil Barreto Barros

Betânia Santos Fichino

Coordenação de Projetos e Cooperação Internacional – COPI/SBF/MMA

Dharana Guedes Mendonça Antunes

Unidade de Implementação do Projeto/ICMBio

Antônio Edilson de Castro Sena

Fernanda Santos

Unidade de Gestão do Projeto/Funbio

Daniela Leite

Maria Rita Olyntho Machado

Filipe da Cunha Mosqueira

Mayara do Valle Bernardes de Lima

Sumário

SIGLAS E ABREVIACÕES.....	3
APRESENTAÇÃO	4
O PROJETO ÁREAS MARINHAS E COSTEIRAS PROTEGIDAS - GEF MAR	6
DESCRIÇÃO DA SITUAÇÃO ATUAL DO PROJETO	7
ESTRUTURA DAS ATIVIDADES DO PROJETO ÁREAS MARINHAS E COSTEIRAS PROTEGIDAS	10
COMPONENTE 1. CRIAÇÃO E IMPLEMENTAÇÃO DE ÁREAS MARINHAS E COSTEIRAS PROTEGIDAS CRIAÇÃO E IMPLEMENTAÇÃO DE ÁREAS MARINHAS E COSTEIRAS PROTEGIDAS.....	12
SUBCOMPONENTE 1.1. CRIAÇÃO DE AMPCS	12
SUBCOMPONENTE 1.2. IMPLEMENTAÇÃO DE AMPCS.....	17
COMPONENTE 2. IDENTIFICAÇÃO E DESENHO DE MECANISMOS FINANCEIROS PARA APOIAR O SISTEMA DE ÁREAS MARINHAS E COSTEIRAS PROTEGIDAS	4
COMPONENTE 3. MONITORAMENTO E AVALIAÇÃO.....	6
SUBCOMPONENTE 3.1. MONITORAMENTO DA BIODIVERSIDADE E DE SUA CONSERVAÇÃO.....	6
SUBCOMPONENTE 3.2. AVALIAÇÃO DO ESTADO DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE MARINHA E SEUS REQUISITOS DE CONSERVAÇÃO	11
COMPONENTE 4. COORDENAÇÃO E AVALIAÇÃO DO PROJETO	13
SUBCOMPONENTE 4.1. GERENCIAMENTO FINANCEIRO DO PROJETO.....	13
SUBCOMPONENTE 4.2. COORDENAÇÃO TÉCNICO-ADMINISTRATIVA DO PROJETO.....	14
CONCLUSÕES.....	16
Anexos	1

SIGLAS E ABREVIÇÕES

AMCP	Áreas Marinhas e Costeiras Protegidas
Banco Mundial	Banco Internacional para Reconstrução e Desenvolvimento (BIRD)
COP	Comitê Operacional do Projeto
CP	Conselho do Projeto
CNUC	Cadastro Nacional de Unidades de Conservação
DECO	Departamento de Ecossistemas
DESP	Departamento de Espécies
DIBIO	Diretoria de Pesquisa, Avaliação e Monitoramento da Biodiversidade
DIMAN	Diretoria de Criação e Manejo de Unidades de Conservação
FUNBIO	Fundo Brasileiro para a Biodiversidade
GEF	Global Environment Facility
ICMBio	Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade
MMA	Ministério do Meio Ambiente
MOP	Manual Operacional do projeto
MR	Marco Referencial
PO	Planejamento Operacional
SBF	Secretaria de Biodiversidade e Florestas
TT	Tracking Tools
UC	Unidade de Conservação
UCP	Unidade de Coordenação do Projeto
UE	Unidade Executora
UGP	Unidade de Gestão do Projeto
UIP	Unidade de Implementação do Projeto

APRESENTAÇÃO

Este relatório tem como objetivo informar os avanços nas atividades do Projeto Áreas Marinhas e Costeiras Protegidas – GEF-Mar.

De acordo com o arranjo institucional definido, o Projeto conta com uma Unidade de Coordenação lotada no Ministério do Meio Ambiente - UCP/MMA, responsável pela coordenação do Projeto como um todo; uma Unidade de Implementação lotada no Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade – UIP/ICMBio, responsável pela operacionalização das atividades desenvolvidas pelo órgão; e uma Unidade de Gestão instalada no Fundo Brasileiro para a Biodiversidade – UGP/FUNBIO, responsável pelo gerenciamento financeiro dos recursos do GEF.

A execução das atividades do projeto é realizada diretamente pelas Unidades de Conservação – UCs apoiadas, no que se refere à consolidação das Áreas Marinhas e Costeiras Protegidas - AMCPs; pela Diretoria de Pesquisa, Avaliação e Monitoramento da Biodiversidade – DIBIO/ICMBio, no que se refere à pesquisa e monitoramento; pelo Departamento de Ecossistemas – DECO/MMA; no que se refere às questões relacionadas à revisão das áreas prioritárias para a conservação da biodiversidade marinha; e pelo Departamento de Espécies – DESP/MMA, no que se refere às questões relacionadas às zonas de exclusão de pesca. Tais unidades são consideradas as Unidades Executoras do Projeto – UEs.

De acordo com o Manual Operacional do Projeto - MOP, os Relatórios de Progresso e Acompanhamento são consolidados pela UCP/MMA, a partir das informações fornecidas e validadas pelas UIP/ICMBio, UGP/FUNBIO e executores e demonstram os resultados alcançados em cada unidade beneficiada no período, devendo ser entregues até 45 dias após o término do período ao qual o relatório se refere.

Os relatórios detalham as atividades executadas no período, os avanços em relação às metas propostas, a atualização dos indicadores do projeto e a execução financeira no período (recurso GEF e contrapartida).

Em relação à contrapartida governamental, no relatório semestral apresentado no meio do ano, é incluída a estimativa do aporte de contrapartida por Componente do Projeto. O valor real, de acordo com o levantamento dos órgãos, é apresentado nos relatórios semestrais entregues no início do ano.

Os dados da ferramenta de monitoramento Tracking Tool - TT, aplicada em novembro de cada ano, também são apresentados apenas nos relatórios entregues no início do ano. Nestes casos, os resultados da aplicação da ferramenta são analisados sob a ótica dos marcos referenciais definidos para as UCs em Grau I e II de consolidação.

As atividades executadas pelo Projeto no período do relatório são analisadas na “Descrição da situação atual do projeto” e apresentadas em detalhes em seguida, separadas por componente e subcomponente. Para cada subcomponente são apresentados os indicadores dos objetivos globais e resultados intermediários relacionados a ele, de acordo com a matriz lógica do projeto, seguidos das atividades executadas visando seu alcance e do recurso utilizado para essa execução.

Ao final deste Relatório são apresentados, em anexo: o resultado da última aplicação da TT (anexo 1); o avanço de cada uma das UCs em relação aos níveis de gestão, a partir da pontuação total da TT (anexo 2); a Matriz Lógica com o avanço em relação aos indicadores dos objetivos gerais e resultados intermediários do Projeto (anexo 3); a execução financeira da contrapartida e doação consolidada por Componente, Subcomponente, Projeto e Subprojeto, em reais (anexo 4); a execução financeira por Componente em relação ao orçamento planejado, em dólares e reais (anexos 5 e 6); o acompanhamento da execução das Unidades Executoras, de acordo com o montante solicitado por cada uma no Sistema cérebro (anexo 7); o acompanhamento da execução das demandas solicitadas, de acordo com o que foi contratado e pago pelo Funbio (anexo 8); e a equipe envolvida diretamente com as ações do Projeto (anexo 9).

O PROJETO ÁREAS MARINHAS E COSTEIRAS PROTEGIDAS - GEF MAR

O Projeto Áreas Marinhas e Costeiras Protegidas – GEF-Mar é um projeto do Governo Federal, criado e implementado em parceria com instituições privadas e a sociedade civil, para promover a conservação da biodiversidade marinha e costeira. De forma mais específica, o projeto busca apoiar a criação e implementação de um Sistema de Áreas Marinhas e Costeiras Protegidas - AMCPs no Brasil a fim de reduzir a perda de biodiversidade marinha e costeira. Este sistema integra diferentes categorias de Unidades de Conservação (UCs) e outras áreas protegidas, sob diferentes estratégias de gestão. Trata-se de um plano de ação amplo, em que várias agendas podem ser integradas em prol da conservação marinha e costeira.

A conservação dos ecossistemas marinhos e costeiros beneficia diretamente comunidades tradicionais, garantindo o acesso a recursos naturais e contribuindo para a melhoria da qualidade de vida dessas populações. A manutenção dos serviços ambientais gerados pelos ecossistemas preservados, como a capacidade de produção de água de qualidade e de alimentos, também contribui fortemente para a redução da pobreza. Além da fauna e flora locais, espécies migratórias também são afetadas, através da proteção de áreas importantes em que estas se alimentam, descansam ou se reproduzem, ao longo da costa brasileira.

O Projeto está alinhado com as políticas nacionais brasileiras para a conservação da biodiversidade e o desenvolvimento sustentável da zona costeira e marinha: Política Nacional de Biodiversidade, Metas Nacionais de Biodiversidade de 2010, Política Nacional de Recursos do Mar (PNRM) - incluindo o Plano Setorial para os Recursos do Mar (PSRM VIII 2012 - 2015), Plano Nacional de Gerenciamento Costeiro (PNGC), Avaliação, Monitoramento e Conservação de Biodiversidade Marinha (REVIMAR), entre outros.

DESCRIÇÃO DA SITUAÇÃO ATUAL DO PROJETO

Assinado em 13 de outubro de 2014, o Projeto GEF-Mar entrou em efetividade no dia 18 de dezembro do mesmo ano e encontra-se, atualmente, no fim do seu primeiro ano de execução efetiva. O andamento das atividades desenvolvidas desde 2014, quando o escopo do Projeto foi definido, assim como seu reflexo em direção ao atingimento das metas estabelecidas, segue sistematizado ao longo desse relatório. O enfoque maior do semestre anterior no planejamento das atividades do Projeto permitiu que neste último semestre fossem iniciadas com maior ênfase a execução dessas atividades, contribuindo de forma mais concretas para o alcance das metas.

Em relação aos objetivos de planejamento e criação de Áreas Protegidas (**subcomponente 1.1.**), foi dado maior andamento aos processos de discussão sobre as espécies ameaçadas com vistas à definição de zonas de exclusão de pesca. Para revisão do mapeamento de áreas prioritárias para a conservação, focou-se na estruturação dos termos de referências e modelos de contratação que irão guiar a execução das atividades, de forma que estas sejam desencadeadas eficientemente a partir do próximo semestre. Já para os processos de criação, foi dado início à articulação com os estados, de forma que estes também possam contribuir com a meta ambiciosa de criação estabelecida pelo Projeto.

Em relação à consolidação das Unidades de conservação (**subcomponente 1.2.**), verifica-se a execução de atividades em todos os Marcos Referenciais, variando o enfoque de cada UC. É importante notar que grande parte das UCs tem combinado o recurso do Projeto com recursos já anteriormente existentes do orçamento do ICMBio ou de outras parcerias locais, potencializando os resultados obtidos.

Verifica-se um grande enfoque nas atividades de proteção da UC, principalmente em relação à realização de operações de fiscalização, realizadas por 10 das 11 UCs apoiadas; nas ações de gestão participativa, principalmente em relação à realização de reuniões de conselho, que somam 20 reuniões nas 10 UCs apoiadas com conselho gestor, numa média de 2 reuniões por UC; e nas ações de monitoramento da biodiversidade, realizadas de forma contínua por 8 das 11 UCs apoiadas.

Em relação à aquisição de equipamentos para estruturação das UCs, já foi iniciada a solicitações dos mesmos, mas ainda não houve tempo hábil para a aquisição desses insumos pelo Funbio, de forma que o resultado mais concreto deverá ser apresentado no próximo relatório. O mesmo ocorre para as reformas de infraestrutura necessárias, atualmente só solicitadas para 2 UCs.

Em relação à equipe, verifica-se que o número de servidores em cada UC sofreu muito pouca modificação. Dentre as UCs de Grau I, todas possuem pelo menos 2 servidores (meta estabelecida para UCs desse grau) e entre as UCs de Grau II, apenas o PN de Abrolhos não atinge a meta de 4 servidores, estabelecida para as UCs nesse Grau. Vale ressaltar, entretanto, que mesmo atingindo o número de servidores mínimos estabelecido, eles não são suficientes para atingir o cenário tido como meta pela ferramenta de monitoramento Tracking Tool para esse marco referencial.

A elaboração/revisão do Plano de Manejo já teve seu início em metade das UCs sem Plano de Manejo ou com Plano de Manejo com mais de cinco anos, precisando de revisão (cinco dentre dez) e os Acordo de Gestão já começaram a ser trabalhados em metade das UCs de Uso Sustentável, que demandam esse tipo de atividade (três dentre seis). O Marco Referencial de sinalização, embora planejado por todas as UCs, só foi iniciado por quatro delas. Essas atividades terão um enfoque maior no próximo semestre.

Em relação à elaboração de estratégias de sustentabilidade financeira para o Sistema de Áreas Marinhas e Costeiras Protegidas (**componente 2**), foi iniciado o levantamento da bibliografia sobre o financiamento de UCs marinhas e costeiras e dos custos de consolidação e manutenção das UCs marinhas com manguezal, que irão contribuir com o levantamento mais geral dos custos para as UCs marinhas e costeiras como um todo. Além disso, foi trabalhada a construção de uma matriz de Pagamentos por Serviços Ambientais (PSA) para o ambiente marinho, que poderá contribuir para a estratégia de sustentabilidade a ser estabelecida pelo Projeto.

Em relação às atividades de pesquisa, monitoramento e avaliação (**componente 3**), tiveram destaque as ações de articulação, voltadas a integração das atividades entre os atores envolvidos neste e em outros Projetos com enfoque complementar (como o GEF-Mangue e o Terramar). Nesse sentido, também vale ressaltar que essa articulação colaborou com a execução de atividades efetivas de monitoramento para implantação de instrumentos já estruturados, como o Reef Check, e de novos instrumentos e das ações já previstas nos Planos de Ação Nacionais para espécies ameaçadas (PANs).

Ainda nessa linha, merece destaque o esforço de digitalização e estruturação do banco de dados para subsidiar o programa GEF-Mar, consolidando os dados sistematizados no período anterior; e do lançamento do Portal da Biodiversidade, em 26 de novembro de 2015, disponibilizando à sociedade os dados de biodiversidade hospedados em sistemas do ICMBio.

As ações de gerenciamento financeiro do Projeto (**subcomponente 4.1**) estiveram focadas em estabelecer procedimentos padrão para a execução e aquisição dos insumos necessários para o

desenvolvimento das atividades, uma vez que esses ainda não estavam detalhados e operacionais. A partir dessas definições, espera-se um aumento significativo da taxa de execução do projeto no próximo semestre.

Por fim, a coordenação do Projeto (**subcomponente 4.2**) esteve focada na articulação entre os atores do Projeto, desencadeamentos das atividades pelos executores e estruturação das instâncias de execução. Para o acompanhamento e direcionamento das ações do Projeto, foram realizadas duas reuniões do Comitê Operacional do Projeto – COP, três reuniões de coordenação com o Banco Mundial, uma Missão de Supervisão do Projeto, duas reuniões de planejamento com os executores e duas reuniões com representantes comunitários envolvidos com as UCs apoiadas.

Visando aprimorar a execução das atividades, foi articulado um Treinamento para elaboração de TdRs, oferecido pelo Banco Mundial, além de duas oficinas para execução das atividades no Sistema Cérebro, oferecidas pelo Funbio.

Merecem destaque as articulações com os estados para envolvê-los na execução do projeto; com a Petrobras, por meio de duas reuniões presenciais que discutiram a forma de execução da Contrapartida ao Projeto que será financiada por essa instituição; e a estruturação da composição do Conselho do Projeto, que deverá estar em funcionamento ainda no primeiro semestre de 2016.

Vale ressaltar que, de acordo com o previsto nas salvaguardas do Projeto e com a articulação com os gestores das UCs e Centros de Pesquisa e com as comunidades locais nas regiões de implementação do Projeto, está sendo estruturado um novo subcomponente, de integração com as comunidades, que deve entrar em execução no próximo semestre.

Um detalhamento mais específico das atividades desenvolvidas pelo Projeto neste semestre, aqui analisadas, segue compilada nas próximas páginas desse relatório, dando continuidade às atividades já executadas anteriormente, de forma a se ter uma visão do andamento do Projeto como um todo.

ESTRUTURA DAS ATIVIDADES DO PROJETO ÁREAS MARINHAS E COSTEIRAS PROTEGIDAS

O Projeto GEF-Mar está organizado sob a lógica de Componentes, Subcomponentes, Projetos e Subprojetos, em acordo com a seguinte estrutura:

COMPONENTE 1. Criação e Implementação de Áreas Marinhas e Costeiras Protegidas
Criação e Implementação de Áreas Marinhas e Costeiras Protegidas
Subcomponente 1.1. Criação de AMCPs
Projeto: DECO/MMA Subprojeto: Revisão das áreas prioritárias para conservação da biodiversidade Subprojeto: Implementação e monitoramento das áreas prioritárias para conservação da biodiversidade Subprojeto: Aprimoramento e atualização do banco de dados das áreas prioritárias para conservação da biodiversidade
Projeto: DESP/MMA Subprojeto: Definição de Áreas de Exclusão de Pesca Subprojeto: Monitoramento e implementação de Áreas de Exclusão de Pesca
Projeto: UCP-DAP/MMA Subprojeto: Fortalecimento do SNUC
Projeto: Ponto Focal estadual/municipal/federal Subprojeto: Elaboração de propostas de criação de UC
Subcomponente 1.2. Implementação de AMCPs
Projeto: UIP-DIMAN/ICMBio Subprojeto: Formação e capacitação
Projeto: Unidades de Conservação Subprojeto: Demarcação e sinalização dos limites da área protegida Subprojeto: Plano de Manejo Subprojeto: Acordo de Gestão ou Plano de Utilização Subprojeto: Sistema de Proteção Subprojeto: Pesquisa e Monitoramento Subprojeto: Equipe Subprojeto: Equipamentos Subprojeto: Infraestrutura Subprojeto: Gestão Participativa Subprojeto: Despesas Correntes
Projeto: DIBIO/ICMBio Subprojeto: Estruturação e equipagem das bases e centros
COMPONENTE 2. Identificação e desenho de mecanismos financeiros para apoiar o sistema de Áreas Marinhas e Costeiras Protegidas
Projeto: FUNBIO e UCP-DAP/MMA Subprojeto: Desenho dos mecanismos de sustentabilidade financeira
COMPONENTE 3. Monitoramento e avaliação
Subcomponente 3.1. Monitoramento da biodiversidade e de sua conservação

Projeto: DIBIO/ICMBio e Centros de Pesquisa

Subprojeto: Gestão avançada de dados e informações

Subprojeto: Monitoramento da biodiversidade marinha e do uso direto e indireto dos recursos naturais

Subprojeto: Gestão da Pesquisa e do conhecimento

Subprojeto: Manejo para a conservação da biodiversidade e do uso dos recursos naturais - Monitoramento

Subprojeto: Gestão Participativa

Subprojeto: Comunicação social

Subprojeto: Aprimoramento da base legal do manejo de recursos pesqueiros e espécies ameaçadas

Subprojeto: Equipe

Subprojeto: Despesas correntes

Subcomponente 3.2. Avaliação do estado de conservação da biodiversidade marinha e seus requisitos de conservação

Projeto: DIBIO/ICMBio e Centro de Pesquisa

Subprojeto: Manejo para a conservação da biodiversidade e do uso dos recursos naturais - Avaliação

COMPONENTE 4. Coordenação e gestão do Projeto

Subcomponente 4.1. Gerenciamento financeiro do Projeto

Projeto: UGP-FUNBIO

Subprojeto: Gerenciamento do Projeto

Subcomponente 4.2. Coordenação técnico-administrativa do Projeto

Projeto: UCP-DAP/MMA

Subprojeto: Reuniões dos colegiados, Grupos Técnicos e Parceiros

Subprojeto: Planejamento do Projeto

Subprojeto: Monitoramento e gestão das ações do Projeto

Subprojeto: Capacitação UCP

Subprojeto: Estratégia de comunicação do projeto

Subprojeto: Equipe

Projeto: UIP-DIMAN/ICMBio

Subprojeto: Aquisição de equipamentos, de material de escritório e manutenção de equipamentos

Subprojeto: Capacitação UIP

Subprojeto: Equipe

Nos itens a seguir são apresentados, para cada Subcomponente do Projeto, as metas globais e intermediárias estabelecidas na Matriz Lógica do Projeto e as atividades executadas visando os avanços em relação a essas metas, no período de avaliação deste relatório.

COMPONENTE 1. CRIAÇÃO E IMPLEMENTAÇÃO DE ÁREAS MARINHAS E COSTEIRAS PROTEGIDAS CRIAÇÃO E IMPLEMENTAÇÃO DE ÁREAS MARINHAS E COSTEIRAS PROTEGIDAS

SUBCOMPONENTE 1.1. CRIAÇÃO DE AMPCS

a) Meta Global:

- 17,5 M ha (175.000 km²) de novas áreas protegidas estabelecidas

b) Meta Intermediária:

- Atualização do Mapa de Áreas Prioritárias para Conservação, Uso Sustentável e Repartição de Benefícios da Biodiversidade Brasileira – Bioma Marinho e Costeiro e geração de Mapa de Áreas Prioritárias para Criação de Unidades de Conservação
- 480 Participantes (homens e mulheres) nos processos consultivos de criação de UC ou nos Conselhos de UCs

Análise da Situação Atual e Avanços

A Revisão das Áreas Prioritárias para a conservação da biodiversidade iniciou-se em 2014 e tem como objetivo geral “identificar as principais áreas para a conservação da biodiversidade marinha e costeira, além de estabelecer diretrizes e ações prioritárias para cada uma das áreas identificadas”.

Para tanto, tem como objetivos específicos: i) Identificar áreas potenciais para criação de UCs, zonas de exclusão de pesca, uso sustentável e outras medidas de conservação; e ii) estabelecer diretrizes para atividades potencialmente impactantes.

Prevista para que seja concluída em meados de 2017, os principais produtos esperados para essa ação são: i) Banco de dados das Áreas Prioritárias para a Conservação e Uso Sustentável da Biodiversidade da Zona Costeira e Marinha; ii) Mapa de importância biológica; iii) Mapas de sensibilidade ambiental a diferentes ameaças; e iv) Diretrizes e ações prioritárias para as Áreas Prioritárias.

Até o presente momento, foram desenvolvidas as seguintes atividades:

- Participação em capacitações

Nome	Objetivo	Data	Nº Participantes	Origem do recurso
Seleção de consultorias financiadas pelo BIRD.	Elaboração de TRs para o Projeto GEF Mar	1 a 3 de setembro de 2015	2 (Luciane e Maurício)	Banco Mundial (logística) e MMA (Salário dos servidores)
Capacitação em Planejamento e Gerenciamento de Aquisições de Projetos Financiados pelo Banco Mundial	Elaboração de TRs e POAs para o Projeto GEF Mar	7 a 9 e 14 a 16 de outubro de 2015	1 (Rafael)	Pelo Interágua. MMA cedeu lugar e salário dos servidores.
Curso de Capacitação para execução do GEF Mar	Capacitação no Cérebro	17 e 18 de setembro de 2015	2 (Luciano e Rafael)	GEF Mar (diárias e passagens) e MMA (Salário dos servidores)

- Reuniões e oficinas

Nome	Data	Nº Participantes	Resultados obtidos e comentários	Origem do recurso
Oficina para seleção de Alvos e Metas de Conservação	Novembro de 2014		Oficina de Trabalho para Definição de Alvos e Metas para o Processo de Atualização das Áreas Prioritárias para a Conservação, Uso Sustentável e Repartição de Benefícios da Biodiversidade Costeira e Marinha	Passagens e diárias projeto BRA - R\$ 5.752,93/ Passagens e diárias orçamento DMAR - R\$ 16.105,96 / Logística de evento e hospedagem com orçamento DMAR - R\$ 14.439,85

- Outras atividades

Período	Atividade	Descrição	Origem do recurso
2014 e 1º sem 2015	Organização de dados	Organização dos dados disponíveis, por meio da realização de reuniões com outros departamentos do MMA, ANA, ICMBio e IBAMA	
2º sem 2015	Reuniões internas	Foram realizadas reuniões internas para replanejamento das atividades devido ao novo arranjo de Departamento da SBF e à nova equipe responsável pela atividade no GEF Mar.	Orçamento MMA - Salário dos servidores

Já as zonas de exclusão de pesca são consideradas no âmbito do projeto como Áreas Marinhas e Costeiras Protegidas (AMCPs). Estas áreas podem ser permanentes, temporárias ou específicas para um tipo de arte ou frota pesqueira. Visando a melhor interlocução com o setor produtivo estas áreas serão designadas no âmbito do projeto como Áreas de Conservação e Reprodução de Espécies (ACRE).

A definição das ACREs é alimentada por três fontes de dados: 1) Áreas para Espécies Ameaçadas; 2) Áreas de pesca; e 3) Áreas de agregação reprodutiva. Para as espécies ameaçadas as atividades estão relacionadas a revisão do estado de conservação de espécies de interesse econômico, a elaboração de guias de identificação e a elaboração de planos de recuperação de espécies ameaçadas. Para as áreas de pesca serão identificados os territórios da pesca artesanal e a as áreas de atuação da frota industrial. E, por fim, serão identificadas as áreas de agregação reprodutiva de peixes.

A partir destes dados serão consolidadas as propostas das ACREs que serão incorporadas ao processo de áreas prioritárias para que ao final da discussão das áreas prioritárias possam ser levadas aos fóruns oficiais de gestão da pesca para sua criação. As áreas estabelecidas devem ser incorporadas aos sítios de monitoramento.

Até o presente momento, foram realizadas as seguintes atividades:

- Participação em capacitações

Nome	Objetivo	Data	Nº Participantes	Origem do recurso
Curso de Aplicação de Critérios UICN para Avaliação do Estado de Conservação de Espécies da Fauna Brasileira.	Discussão da metodologia de avaliação do estado de conservação das espécies de peixes e invertebrados aquáticos, de forma a conciliar o uso de critérios definidos pela União Internacional para Conservação da Natureza-IUCN, que avaliam o risco biológico, com métodos que considerem a distribuição regional das espécies e a biologia pesqueira, recomendando medidas de conservação e gestão, como áreas de exclusão de pesca.	22 a 26 de junho de 2015		GEF-Mar, MMA
Seminário Nacional da Pesca Artesanal	Discutir participação de pescadores artesanais no ordenamento pesqueiro e colaborar com a conservação ambiental	22 a 25 de setembro de 2015	100	PNUD, MMA,MPA
Simpósio Brasileiro da Fauna Sobre-explotada e ameaçada de extinção	Discussão de políticas públicas para a conservação de espécies sobre-explotadas e ameaçadas de extinção	4 a 6 de novembro de 2015	150 (participantes) 2 (custeados GEF Mar)	GEF Mar,MMA

- Reuniões e oficinas

Nome	Data	Nº Participantes	Resultados obtidos e comentários	Origem do recurso
Reuniões técnicas preparatórias para reavaliação de espécies "Em Perigo" (EN) e "Criticamente em Perigo" (CR)	24 a 26 de maio e 28 e 29 de maio			
Reunião sobre Métodos de avaliação de Riscos e Medidas de Conservação das espécies	30 de junho a 1 de julho de 2015	28	Discussão sobre a metodologia da IUCN sobre a avaliação do risco de extinção de espécies e aos dados e critérios utilizados pela biologia pesqueira, incluindo avaliação de estoque, necessidade de construir planos de recuperação de espécies, com medidas de gestão e conservação, incluindo área de exclusão de pesca.	GEF Mar, PNUD
Reunião sobre Espécies de Peixes Ósseos	7 e 8 de julho de 2015	14	Discussão sobre a possibilidade de uso de espécies para aquicultura ornamental (Portaria 445), monitoramento e controle de espécies e construção de normas para as espécies continentais necessidade de registro de plantel, controle de origem, análises genéticas	GEF Mar, MMA, PNUD
Reunião sobre Guaiamum	9 e 10 de julho de 2015	18	Indicação de melhores estudos para determinar período reprodutivo, discussão sobre certificação de origem do Guaiamum em UC, áreas protegidas, campanhas de educação sobre manguezais	GEF Mar, MMA
Reunião sobre Peixes Ósseos Marinhos	21 e 22 de julho de 2015	20	Criação de banco de dados para a avaliação do estado de conservação das espécies, compartilhar dados sobre monitoramento pesqueiro, dos processos de licenciamento do IBAMA, inclusão de técnicos da fiscalização nas reuniões e levantamento de dados sobre áreas de exclusão de pesca para as espécies.	GEF Mar, MMA
Reunião sobre Elasmobrânquios	4 a 6 de agosto de 2015	24	Discussão sobre planos de recuperação das espécies, possibilidade de uso das espécies, levantamento de dados sobre possíveis áreas de exclusão de pesca e reavaliação das espécies da Portaria 163.	GEF Mar, PNUD
Oficina sobre Plano de Recuperação dos Budiões	7 e 8 de dezembro	15	Discussão sobre estratégias para construção do Plano de recuperação dos Budiões, com dados sobre monitoramento, fiscalização, comunicação, regulamentação da pesca e medidas de conservação e áreas protegidas.	GEF Mar, MMA, PNUD

- Outras atividades

Período	Atividade	Descrição	Origem do recurso
2014 e 1º sem 2015	Definição de Modelo de Plano de Recuperação	Definição de Modelo de Plano de Recuperação de espécies ameaçadas de extinção	

2014 e 1º sem 2015	Elaboração de Guia de Identificação	Elaboração de Guia de Identificação de espécies para utilização em campo	
--------------------	-------------------------------------	--	--

Por fim, visando o planejamento das ações de criação de novas UCs, foram identificadas, pelo ICMBio, os processos de criação de novas Unidades de Conservação na Área Marinha e Costeira, com potencial para serem apoiados pelo projeto GEF-Mar. O andamento dos processos até o momento segue atualizado na tabela abaixo:

Tabela 1. Processos de criação na Zona Marinha e Costeira, no ICMBio

Viabilidade	Nome	Processo	UF	OBS
Alta	RVS Arquipélago de Alcatrazes	02070.003148 /2009-44	SP	Processo em fase final de negociação junto a Marinha do Brasil
Alta	P.N. Abrolhos (ampliação)	02070.002418 /2011-14	BA	Estudos realizados considerando todo o Banco de Abrolhos, há necessidade de retomada do processo após incidentes ocorridos na consulta pública.
	U.C.P.I. Albadão	02070.000020 /2008-48	RS	Produtos apresentados pelo consultor não aprovado, necessidade de avaliação de quais estudos estão pendentes
	UCPI Lixeira	02070.003609 /2009-89	PA	Área prioritária identificada para criação de unidade de conservação de proteção integral, a demanda é proveniente de um estudo do CEPNOR que identificou a área como um criadouro de diversas espécies de importância econômica. O processo encontra-se em fase preliminar.
	U.C. Cordilheira Vitória-Trindade	02070.001120 6/2011-10	ES	Proposta em fase preliminar, necessitando de realização de estudos.
	R.E. Cabo de Santa Marta	02001.008813 /2002-33	SC	Processo encontra-se com a análise técnica concluída. Há pendência de falta manifestação formal do Governo do estado de Santa Catarina.
	R.V.S. Foz do São Francisco	02070.001186 /2009-62	SE	Proposta demandada pela equipe da R.B. Santa Isabel visando proteger área marinha com ocorrência de Corais e Mero. Deve-se avaliar no contexto da APA Estadual do Litoral Norte. Estudos técnicos executados, contudo os produtos foram aprovados apenas parcialmente.

SUBCOMPONENTE 1.2. IMPLEMENTAÇÃO DE AMCPs

a) Meta global:

- 930.000 ha (9.300 km²) de áreas protegidas fortalecidas

b) Metas Intermediárias:

- 16 Planos de manejo preparados ou atualizados (a) e sob implementação (b)
- 480 Participantes (homens e mulheres) nos processos consultivos de criação de UC ou nos Conselhos de UCs

Análise da Situação Atual e Avanços

Atualmente, o Projeto conta com 6 Unidades de Conservação em grau I de consolidação e 5 Unidades de Conservação em grau II de consolidação. Dessas, 6 são de proteção integral e 5 de uso sustentável, englobando uma área de 1.111.368 hectares (dados do CNUC, consultado em 30 de julho de 2015).

Tabela 3. Unidades de Conservação apoiadas pelo Projeto

Grau	Nome	Área (ha)	UF	Órgão Gestor
I	RESEX de Canavieiras	100.682	BA	ICMBio
I	RESEX Cassurubá	100.574	BA	ICMBio
I	RESEX Corumbau	89.996	BA	ICMBio
I	APA da Baleia Franca	154.865	SC	ICMBio
I	Revis Ilha dos Lobos	142	RS	ICMBio
I	Parna da Lagoa do Peixe	36.722	RS	ICMBio
II	APA da Costa dos Corais	404.271	PE	ICMBio
II	PN Marinho dos Abrolhos	87.963	BA	ICMBio
II	PN Marinho de Fernando de Noronha	10.928	PE	ICMBio
II	APA de Fernando de Noronha – Rocas – São Pedro e São Paulo	90.039	PE	ICMBio
II	Rebio do Atol das Rocas	35.186	RN	ICMBio
	Total			1.111.368 hectares

Para direcionar as atividades desse Subcomponente e viabilizar a consolidação das Unidades de Conservação em grau I e II, foram definidos pelo Comitê Operacional do Projeto - COP dez Marcos Referenciais - MRs, com metas específicas para cada um deles. Para aferição dos avanços em relação

a esses MRs e do alcance de suas metas, são utilizadas informações coletadas por meio de 10 questões da ferramenta de monitoramento dos Projetos do GEF, a Tracking Tool - TT.

Mais informações sobre os Marcos Referenciais podem ser encontradas no Manual Operacional do Projeto - MOP

Atividades desenvolvidas pelas UCs dentro de cada Marco Referencial

Abaixo são apresentados as atividades desenvolvidas e os avanços das UCs apoiadas pelo Projeto em cada Marco Referencial. Ao lado no nome do Marco Referencial é indicada a questão da Ferramenta de Monitoramento Tracking Tool que mede seu avanço (Q#). Para cada Marco, também é indicada a meta a ser atingida pelas UCs de grau I e grau II, assim como o cenário a que essas metas correspondem na ferramenta de monitoramento Tracking Tool (C#). As atividades desenvolvidas e avanços das UCs em direção ao atingimento da meta podem, assim, ser facilmente observados nas tabelas apresentadas.

A ferramenta de monitoramento Tracking Tool foi aplicada nas 11 Unidades de Conservação durante a fase de planejamento do Projeto, em 2013, e reaplicada entre os meses de maio e junho de 2015. A partir de 2016 ela será aplicada em novembro de cada ano.

Como alguns MRs específicos não conseguiam ser avaliados pelas 30 questões que compunham originalmente a ferramenta, foram acrescentadas 3 questões em 2015, que começam a ser analisadas desde então.

O cenário de cada UC reportado em cada aplicação das Tracking Tools para cada Marco Referencial segue apresentado ao lado das atividades desenvolvidas para atingimento daquela meta, refletindo a contribuição de tais ações para o objetivo proposto.

Marco Referencial: Demarcação e sinalização dos limites da área protegida (Q6)

Meta consolidação Grau I: Sinalização (C2)

UC	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Comentário	C-TT
PN da Lagoa do Peixe	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	3
	2º sem 2015	Instalação de placas de sinalização nos limites e no interior do Parque	Instalação e confecção de placas de sinalização para o Parque	Recursos da Justiça Federal		-
RESEX de Canavieiras	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	1
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	1
	2º sem 2015	-	-	-	-	-
RESEX Cassurubá	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	1
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	1
	2º sem 2015	Instalação de placas	Placas instaladas nos limites da UC próximo a zona urbana de Nova Viçosa	Orçamento ICMBio	-	-
RESEX Corumbau	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	0
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	0
	2º sem 2015	Preparação para substituição de placas de sinalização	Preparados os modelos e textos das placas	Ainda sem recursos, mas pequena parte será por condicionante de projeto	-	-
APA da Baleia Franca	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	1
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	1

	2º sem 2015	-	-	-		-
Revis Ilha dos Lobos	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	2
	2º sem 2015	-	-	-	Não executou devido a transição da chefia	-

Meta consolidação Grau II: Demarcação (C3)

UC	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Comentário	C-TT
APA da Costa dos Corais	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	1
	2º sem 2015	Reunião com parceiros (SOS Mata Atlântica, Toyota, PPP) para planejamento de Plano de Comunicação da UC.	Está em processo de elaboração o Plano de Comunicação da UC, que tratará da sinalização e demarcação da área protegida, além de elaborar outras peças de comunicação.	Parceria Público - Privada entre ICMBio/Fundação Toyota/SOS Mata Atlântica	-	-
		Demarcação dos limites das Zonas de Preservação da Vida Marinha (ZPVM) de Maragogi e Japaratinga.	Instalação de boias para demarcação de duas áreas "no take" (ZPVM) dentro dos limites da UC	Parceria Público - Privada entre ICMBio/Fundação Toyota/SOS Mata Atlântica	-	-
PN Marinho dos Abrolhos	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	2
	2º sem 2015	-	-	-	-	-
PN Marinho de	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2

Fernando de Noronha	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	2
	2º sem 2015	-	-	-	Ainda não realizado	-
APA de Fernando de Noronha – Rocas – São Pedro e São Paulo	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	1
	2º sem 2015	-	-	-	-	-
Rebio do Atol das Rocas	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	3
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	2
	2º sem 2015	-	-	-	-	-

Marco Referencial: Plano de Manejo (Q7)

Meta consolidação Grau I: Elaboração ou revisão do Plano de Manejo (C2)

UC	PM	Ano	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Comentário	C-TT
PN da Lagoa do Peixe	Sim	1999	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2º sem 2015	Oficina e elaboração de relatório de avaliação do Plano de Manejo do Parque	Foi realizada oficina para avaliação do Plano de Manejo com a participação de toda a equipe do Parque. Posteriormente foi elaborado o Relatório Executivo da Avaliação de Execução do Plano de Manejo do	Orçamento do ICMBio	O Plano de Manejo do Parque Nacional da Lagoa do Peixe foi finalizado no ano de 1999. Portaria de aprovação foi em 2004.	-

					Parque Nacional da Lagoa do Peixe que será enviado a COMAN (Coordenação de Elaboração e Revisão de Plano de Manejo).			
RESEX de Canavieiras	Não	-	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	0
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	0
			2º sem 2015	-	-	-	-	-
RESEX Cassurubá	Não	-	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	1
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	1
			2º sem 2015	Oficinas da 2º rodada do PM (Perfil da Família Beneficiária)	10 oficinas comunitárias, com mais de 500 participantes presentes	GEFMAR	O programa financiou a vinda de outros cinco colegas do ICMBio, que colaboraram diretamente na formulação, planejamento e execução das dez oficinas comunitárias realizadas.	-
				Atividades de levantamento de dados georreferenciados	Incursões de campo para realização de georreferenciamento	GEFMAR		
				Atividades de levantamento dos limites da UC	Incursões em campo para o levantamento dos limites da UC	GEFMAR		
Reuniões do Grupo de Trabalho do Plano de Manejo	Realização de 06 reuniões com o grupo de trabalho do Plano de Manejo	Orçamento ICMBio						
RESEX Corumbau	Não	-	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	0
			2º sem 2015	-	-	-	-	-
APA da Baleia Franca	Não	-	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	1
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	1
			2º sem 2015	Oficina prévia da Oficina de Planejamento participativo (OPP): planejamento metodológico das oficinas do plano de manejo	Oficina preparatória do escopo metodológico para as oficinas setoriais e para a oficina inicial de planejamento participativo do plano de manejo da APABF, com participação de representantes do conselho da UC,	GEF-Mar (passagens e diárias), ICMBio (equipe técnica),		-

					técnicos da UC, da CR9 e da coordenação de planos de manejo do ICMBio.	parceiros (espaço físico), conselho da APA (representantes – GT do plano de manejo)		
Revis Ilha dos Lobos	Não	-	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	0
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	0
			2º sem 2015	-	-	-	Não executou devido a transição da chefia	-

Meta consolidação Grau II: Revisão do Plano de Manejo (C3)

UC	PM	Ano	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Comentário	C-TT
APA da Costa dos Corais	Sim	2013	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	3
			2º sem 2015	-	-	-	-	-
PN Marinho dos Abrolhos	Sim	1991	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2º sem 2015	Visita técnica da CR7 e DISAV (ICMBio) junto aos operadores de visitação comercial	Foram realizados encontros entre o coordenador da CR7 e o chefe da Divisão de Serviços de Apoio a Visitação do ICMBio a fim de analisar possíveis formas de resolução de conflitos entre a gestão do PNM Abrolhos e os operadores de visitação comercial.	Projeto GEF Mar	Foi custeada a o pagamento de meia-diária para a vinda da equipe da CR7 para encontro junto aos operadores em Caravelas e diária para	-

				Reunião da Comissão de Uso Público do PNM Abrolhos	Foi convocada no âmbito do Conselho Consultivo do Parque a fim de tratar pontos de conflito entre a gestão do PNM Abrolhos e os operadores de visitação comercial em virtude da Portaria ICMBio N° 138/2012, assim como subsidiar o planejamento e revisão dos instrumentos de delegação dos serviços de visitação na Unidade	Projeto GEF Mar/Orçamento ICMBio	participação na reunião da Comissão de Uso Público. O Plano de Uso Público do PNM Abrolhos, publicado em 2003, é reconhecido como parte integrante do Plano de -	
				Participação em encontro de gestores das UC's vinculadas a CR7 e planejamento de ações prioritárias	Custear o deslocamento do servidor entre a sede da UC e o local de realização do encontro dos gestores da CR7/ ICMBio.	Projeto GEF Mar	Manejo, conforme Portaria IBAMA N° 107/2006.	
PN Marinho de Fernando de Noronha	Sim	1992	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2º sem 2015	-	-	-	-	-
APA de Fernando de Noronha – Rocas – São Pedro e São Paulo	Sim	2005	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2º sem 2015	Revisão do texto da proposta de revisão do PM da APA-FN	Reuniões técnicas com equipe	ICMBio	-	-
		Reunião em Recife com o Ministério Público Federal sobre revisão do PM da APA-FN		Viagem a Recife de José Martins no período de 27 a 29 de setembro de 2015	-	-	-	
		Encaminhamentos para publicação do PM da APA-FN revisado	Viagem da Analista Iaci Menezes de Brasília a FN no período de 11 a 17 de novembro de 2015	Projeto GEF-Mar	-	-		
Rebio do Atol das	Sim	2007	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2

Rocas			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2º sem 2015	-	-	-	-	-

Marco Referencial: Acordo de Gestão ou Plano de Utilização (Q7d)

Meta consolidação Grau I: Acordo de Gestão ou Plano de Utilização elaborados e aprovados (C2)

UC	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Comentário	C-TT
PN da Lagoa do Peixe	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	1
	2º sem 2015	-	-	-	Início de pesquisa (dissertação de mestrado) com o objetivo de avaliar a função social e ecológica de pescadores para o Parque Nacional da Lagoa do Peixe, situado nos municípios de Tavares e Mostardas, no Rio Grande do Sul, propondo soluções cabíveis para as tensões socioeconômicas e ambientais ocorrentes na área através da elaboração de um acordo entre as partes.	-
RESEX de Canavieiras	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	0

	2º sem 2015	-	-	-	-	-
RESEX Cassurubá	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	1
	2º sem 2015	Monitoramento Ambiental Comunitário do Acordo de Pesca	Atividades de monitoramento comunitário sobre o Acordo de Pesca	GEFMAR	O programa apoio a realização de um mês de ações de monitoramento ambiental comunitário sobre o Acordo de Pesca.	-
RESEX Corumbau	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	0
	2º sem 2015	Reunião do GT de acompanhamento para revisão do Plano	Reunião para posse e início das conversas (15.09.2015)	ICMBio (Combustível), parceiros locais (Alimentação)	-	-
		1ª Reunião comunitária para discutir o processo de revisão	Distribuição do plano atual e início do processo de análise deste (23.09.2015)	ICMBio (Combustível)	-	-
APA da Baleia Franca	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	2
	2º sem 2015	-	-	-	-	-
Revis Ilha dos Lobos	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	0
	2º sem 2015	-	-	-	Não executou devido a transição da chefia	-

Meta consolidação Grau II: Acordo de Gestão ou Plano de Utilização incorporados ao Plano de manejo (C3)

UC	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Comentário	C-TT
APA da Costa dos Corais	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	0
	2º sem 2015	-	-	-	-	-
PN Marinho dos Abrolhos	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	0
	2º sem 2015	-	-	-	-	-
PN Marinho de Fernando de Noronha	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	3
	2º sem 2015	-	-	-	-	-
APA de Fernando de Noronha – Rocas – São Pedro e São Paulo	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	3
	2º sem 2015	Participação de reunião promovida pela Administração Distrital de Fernando de Noronha para acordos de gestão relacionado ao turismo em Fernando de Noronha	Viagem a Recife de Lisângela no período de 14 a 16 dezembro de 2015	Projeto GEF-Mar	-	-
Rebio do Atol das Rocas	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	3
	2º sem 2015	-	-	-	-	-

Marco Referencial: Sistemas de proteção (Q10)

Meta consolidação Grau I: Implementação do Plano de Proteção (C3)

UC	PP	Ano	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Comentário	C-TT
PN da Lagoa do Peixe	-	-	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	1
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	1
			2º sem 2015	Duas (02) operações de fiscalização na área do Parque	Pagamento de diárias a Policiais Militares Ambientais do Rio grande do Sul para atividades de Fiscalização no Parque. Fiscalização para coibir a pesca predatória na área do Parque.	Projeto Gef-Mar	O Plano de Proteção do Parque está em construção.	-
				Fiscalização na área do Parque	Fiscalização e monitoramento no Parque	Orçamento do ICMBio		
RESEX de Canavieiras	-	-	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	1
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	1
			2º sem 2015	Fiscalização de rotina	Coibir pesca de mergulho e construções irregulares	Projeto Gef-Mar	-	-
				Operação de fiscalização	Coibir construção irregular em Ilha dentro da RESEX	Projeto Gef-Mar	-	-
RESEX Cassurubá	-	-	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2º sem 2015	Ações de Fiscalização sobre Pesca de Mergulho	Autuação sobre ilícitos cometidos por pescadores amadores e não extrativistas	Orçamento ICMBio	O projeto de Monitoramento Ambiental Voluntário foi selecionado para o Seminário de Boas Práticas na Gestão de UC's e será apresentado neste evento.	-
				Ações de Fiscalização sobre Pesca de Arrasto nos Corais	Autuação sobre práticas ilícitas de arrasto nos corais	Orçamento ICMBio		
				Ações de Monitoramento Ambiental Voluntário no Defeso do Camarão	Agentes ambientais comunitários monitoraram o mar durante o período de defeso do camarão.	GEFMAR		

RESEX Corumbau	-	-	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	0
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	1
			2º sem 2015	Ação de fiscalização	Operação de fiscalização, ocorrida entre os dias 12 e 14 de setembro, para atender denúncias de pesca irregular no interior da UC, com apoio do PARNAM dos Abrolhos	GEF Mar (diárias), ICMBio (combustível)	Temos tido diversas dificuldades para colocarmos em prática o plano de fiscalização, sendo que a principal é quanto ao pessoal, tanto agentes de fiscalização disponíveis, quanto marinho para operar e dar manutenção da lancha que temos.	-
APA da Baleia Franca	-	-	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	1
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	1
			2º sem 2015	Curso de fiscalização marítima	Participação de dois fiscais da APABF em curso de fiscalização marítima realizado em Florianópolis e organizado pela coordenação geral de proteção.	ICMBio (diárias, veículo e combustível)	-	-
Revis Ilha dos Lobos	-	-	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2º sem 2015	-	-	-	Não executou devido a transição da chefia	-

Meta consolidação Grau II: Implementação do Plano de Proteção (C3)

UC	PP	Ano	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Comentário	C-TT
APA da Costa dos	Não	-	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	1

Corais			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	1
			2º sem 2015	Operação "Gef 01"	Ação fiscalizatória realizada entre 27 a 31 de agosto. Participação de 5 servidores com os objetivos de realizar reconhecimento terrestre e náutico nos municípios do Sul da UC em Alagoas (Barra de Santo Antônio, Paripueira e Maceió). Gerou 4 autos de infração, totalizando R\$6.000,00	GEF MAR (Diárias); PPP ICMBio/Fundação Toyota/SOS Mata Atlântica (aluguel de embarcação); ICMBIO (Combustível)	É importante salientar que o Projeto GEF Mar tem permitido mantermos mensalmente uma equipe em campo o que está garantindo a presença institucional ao longo do território da UC proporcionando uma significativa prevenção de danos ambientais. Além disso, temos dado respaldo às denúncias encaminhadas o que muito benéfico para o alcance dos objetivos de criação da UC	-
				Operação "Gef 02"	Ação Fiscalizatória realizada entre 04 e 11 de setembro. Participação de 7 servidores, teve como objetivo verificar as Normas da UC (Plano de Manejo) nas Zonas de Visitação de Maragogi e Paripueira e Zona de Praia na Ilha da Croa em Barra de Santo Antônio/AL. Foram gerados 12 Autos de Infração, totalizando R\$ 20.000,00	GEF MAR (Diárias); PPP ICMBio/Fundação Toyota/SOS Mata Atlântica (aluguel de embarcação); ICMBIO (Combustível)		
				Operação "Gef 05"	Ação fiscalizatória realizada entre 20 a 30 de novembro. Contou com a participação de 7 servidores e teve como objetivos verificar as normas da UC (Plano de Manejo) e apurar denúncias. Valor da Multas aplicadas foi de R\$ 6.500,00 e o valor do material apreendido (avaliação) foi de R\$ 10.000,00	GEF MAR (Diárias); PPP ICMBio/Fundação Toyota/SOS Mata Atlântica (aluguel de embarcação); ICMBIO (Combustível)		
				Operação "Gef 06"	Ação fiscalizatória realizada entre 06 e 13 de dezembro. Contou com a participação de 6 servidores e teve como objetivos verificar as normas da UC (Plano de Manejo) e apurar denúncias	GEF MAR (Diárias); PPP ICMBio/Fundação Toyota/SOS Mata Atlântica (aluguel de embarcação); ICMBIO (Combustível)		
PN Marinho dos Abrolhos	Não	-	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	1
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	1
	Minuta	2015	2º sem 2015	Curso para Formação de Condutores do PNM Abrolhos	Formação de 57 profissionais na região para atuarem como condutores do PNM Abrolhos em atividades de mergulho e /ou apenas em atividades embarcadas	Projeto GEF Mar	A presença dos condutores no Parque é uma ferramenta prevista para minimizar os danos	-

			Contratação de materiais para confecção e instalação de poitas	Serviço não executado por falta de fornecedor disponível	Projeto GEF Mar	causados pela visitação por meio de uma abordagem informativa dos operadores de turismo. O projeto GEF Mar viabilizou o pagamento de diárias para colaboradores palestrantes no evento. Ainda há prejuízo nas atividades pela não viabilização da execução dos contratos de combustível, uma das maiores demandas da UC para as ações.		
			Ações de fiscalização	Foram executadas ações de fiscalização para coibir a pesca ilegal no interior do PNM Abrolhos	Orçamento do ICMBio			
			Implementação do Programa de Voluntariado	No segundo semestre foram recebidos um total de 08 voluntários para apoio as atividades do PNM Abrolhos	Orçamento do ICMBio			
			Solicitação de materiais de campos, equipamentos para apoio as atividades de proteção, e confecção de instalação de poitas para proteção dos ecossistemas recifais do Parque	Solicitações realizadas, mas a execução ainda não concluída	Projeto GEF Mar			
PN Marinho de Fernando de Noronha	-	-	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2º sem 2015	Elaboração do Plano de proteção	O Plano de Proteção está sendo finalizado	A própria equipe está elaborando o Plano de Proteção	A própria equipe está elaborando o Plano de Proteção	-
APA de Fernando de Noronha – Rocas – São Pedro e São Paulo	-	-	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2º sem 2015	Operação de Fiscalização da Operação REFENO 2015, regata	Viagem a FN no período de 25 de setembro a 5 de outubro 2015	Projeto GEF-Mar	-	-
				Operação de Fiscalização da Operação X-Terra 2015, corrida de rua	Viagem a FN no período de 15 a 19 de outubro 2015	Projeto GEF-Mar	-	-

			Operação de Fiscalização a Construções Irregulares na APA-FN	Viagem a FN no período de 28 de novembro a 19 de dezembro de 2015	Projeto GEF-Mar	-	-	
Rebio Atol das Rocas	-	-	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	3
			2º sem 2015	Patrulhamento da UC.	Patrulhamento de embarcação/ aeronave por censo visual e monitoramento de embarcação via PREPS.	ICMBio, através dos servidores lotados na UC.	-	-

Marco Referencial: Gestão da Pesquisa e conhecimento (Q11); e Monitoramento da Biodiversidade e Uso de Recurso (Q11a)

Meta consolidação Grau I: Elaboração, revisão e implementação de programa de pesquisa e gestão do conhecimento para subsidiar a gestão - manejo adaptativo - da UC (C2); e Implementação de ao menos um protocolo/ subprograma de monitoramento - com gestão de dados (C2)

UC	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Comentário	C-TT
PN da Lagoa do Peixe	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2/-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	2/2
	2º sem 2015	Monitoramento de Animais Marinhos	Atividade ocorre semanalmente. Contagem, identificação de espécie e marcação de animais marinhos mortos na faixa de praia (área marinha). Também, neste mesmo monitoramento é realizado o recolhimento de animais marinhos encontrados vivos, os quais recebem os primeiros cuidados e posteriormente são levados ao Centro de Reabilitação de Animais Marinhos (CRAM) na cidade de Rio Grande/RS.	Orçamento ICMBio	-	-

		Monitoramento de Aves Limícolas Migratórias	Atividade ocorre a cada quinze (15) dias. Contagem e identificação de espécies de aves limícolas e migratórias na faixa de praia (área marinha).	Orçamento ICMBio	-	-
		Pesquisas SISBIO que recebem apoio do Parque	Os pesquisadores recebem apoio logístico e operacional	Orçamento ICMBio	-	-
RESEX de Canavieiras	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2/-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	2/0
	2º sem 2015	Oficina	Oficina para discutir Termo de Referência a fim de construir com o Ministério Público Federal as condicionantes de monitoramento no licenciamento das fazendas de carcinicultura no entorno da RESEX de Canavieiras	Projeto GEF-Mar	-	-
RESEX Cassurubá	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	1/-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	2/0
	2º sem 2015	-	-	-	Será realizado um seminário de pesquisadores no primeiro semestre de 2016.	-
RESEX Corumbau	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	1/-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	1/1
	2º sem 2015	Articulação da Câmara Técnica de Pesquisa e Projetos	Contatos voltados a organizar a Câmara e a dar início ao Planejamento do Seminário de Pesquisa da RESEX Corumbau	Sem uso de recurso específico	-	-
APA da Baleia Franca	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2/-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	2/1
	2º sem 2015	Produção de vídeo documentário	Realização das filmagens para produção de documentário de 15 anos da APA com finalidade de comunicação, divulgação, registro dos processos de criação e	ICMBio (diárias, veículo e combustível)	-	-

			desenvolvimento da UC e seus principais desafios e avanços alcançados			
		Monitoramento por terra para coibir molestamento de cetáceos	Atividades de monitoramento por terra, nas principais enseadas da APABF, com intuito de informar à população sobre ocorrência de medidas protetivas, bem como registrar e coibir, quando ocorrer, atividades com potencial ou evidências de molestamento de cetáceos.	ICMBio (técnicos, combustível e veículos)	-	
		Monitoramentos de emalhes de cetáceos	Atividade de monitoramento de emalhes realizado pelo protocolo de encalhes e emalhes da APA da baleia franca	Apoio logístico da polícia militar ambiental, marinha do Brasil e corpo de bombeiros (embarcação e combustível). Apoio técnico da APABF, R3 animal, projeto Baleia Franca e UDESC-laguna (equipe técnica e equipamentos)	-	
Revis Ilha dos Lobos	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	1/-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	1/1
	2º sem 2015	-	-	-	Não executou devido a transição da chefia	-

Meta consolidação Grau II: Manejo adaptativo - retroalimentação pesquisa/ gestão (C3); e Implementação de protocolos adicionais articulados - com gestão de dados e informações (C3)

UC	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Comentário	C-TT
----	---------	---------------------	-----------	-------------------	------------	------

APA da Costa dos Corais	2013					2/-
	2014 e 1º sem 2015					2/0
	2º sem 2015	Soltura de peixes-boi marinhos e monitoramento por telemetria satelital	Foram realizadas solturas de 02 peixes-boi reabilitados em cativeiro e devolvidos à natureza e monitorados por GPS. Foi realizada a captura e marcação de 01 peixe-boi nativo para avaliação de sanidade e monitoramento por telemetria satelital.	ICMBio e Parceria Público -Privada entre ICMBio/Fundação Toyota/SOS Mata Atlântica	-	-
		28 Autorizações emitidas pelo SISBIO/ICMBio para realização de atividades científicas na UC	Análise e parecer das solicitações para realização de atividades científicas dentro da UC	ICMBio	-	-
PN Marinho dos Abrolhos	2013					2/-
	2014 e 1º sem 2015					2/2
	2º sem 2015	Monitoramento da população da baleia-jubarte na região do Arquipélago dos Abrolhos e sua interação com o turismo	Ações executadas pelo Instituto Baleia Jubarte, utilizando a base do ICMBio no Arquipélago dos Abrolhos, de julho a novembro	Outros	Há ainda outras ações de monitoramento executadas por grupos de pesquisa e universidades, desvinculadas ao ICMBio, e sem formalização de troca de informações, dados etc.	-
		Monitoramento das tartarugas marinhas no PNM Abrolhos	Ações executadas pela equipe ICMBio/ PNM Abrolhos com apoio e supervisão do Centro TAMAR	Orçamento do ICMBio		
Monitoramento do sítio reprodutivo das aves marinhas no Arquipélago dos Abrolhos		Ações executadas pela Associação Vila-Velhense de Proteção Ambiental - AVIDEPA, que possui um Termo de Reciprocidade firmado entre PNM Abrolhos-AVIDEPA-CEMAVE	Outros			
PN Marinho de Fernando de Noronha	2013	-	-	-		2/-
	2014 e 1º sem 2015	-	-			3/2
	2º sem 2015	Monitoramento das espécies invasoras	Monitoramento quantitativo por censo visual de gatos e tejus no PARNAMAR de Fernando de Noronha	Feito por equipe do PARNAMAR	-	-

		Monitoramento da pesca do entorno do PARNAMAR de Fernando de Noronha	Estatística pesqueira do entorno do PARNAMAR	Feito por equipe do PARNAMAR	-	
		Monitoramento dos ecossistemas recifais do PARNAMAR de Fernando de Noronha	Censo visual de peixes, corais, substrato	Feito por equipe do PARNAMAR	-	
		Monitoramento das operações de mergulho do PARNAMAR de Fernando de Noronha	Monitoramento da qualidade dos serviços prestados pelas operadoras de mergulho	Feito por equipe do PARNAMAR	-	
APA de Fernando de Noronha – Rocas – São Pedro e São Paulo	2013					2/-
	2014 e 1º sem 2015					3/2
	2º sem 2015	I Encontro de Pesquisa de Fernando de Noronha, São Pedro e São Paulo e Atol das Rocas: como integrar a gestão das UCs em ilhas oceânicas do Nordeste?	O Núcleo de Gestão Integrada do ICMBio em Fernando de Noronha promoveu entre os dias 31 de agosto e 03 de setembro de 2015, em Fernando de Noronha, o I Encontro de Pesquisa de Fernando de Noronha, São Pedro e São Paulo e Atol das Rocas, a primeira iniciativa para discutir e promover a integração da gestão das UCs em ilhas oceânicas do Nordeste	ICMBio, WWF e outros	-	-
		Monitoramento das Espécies Exóticas em FN	Programa de monitoramento, pesquisa, erradicação e orientação sobre espécies exóticas no Arquipélago de FN	ICMBio e Triade	-	
Projeto Golfinho Rotador		Programa de monitoramento, pesquisa e orientação sobre golfinhos no Arquipélago de FN	ICMBio e Centro Golfinho Rotador	-		
Rebio do Atol das Rocas	2013					3/-
	2014 e 1º sem 2015					3/1
	2º sem 2015	Monitoramento das espécies invasoras	Monitoramento de espécies invasoras, como ouriço-branco e algas.	Pesquisadores com o apoio do ICMBio e Fundação SOS Mata Atlântica.	A Estação Científica instalada na Unidade de Conservação é ocupada durante todo o ano, onde cerca de 50 profissionais, como servidores do ICMBio, pesquisadores e estagiários	-

		Monitoramento da pesca no entorno da Rebio Atol das Rocas.	Monitoramento de pesca comercial através do PREPS e nas proximidades do Atol através de foto-identificação.	ICMBio com o apoio dos pesquisadores e Fundação SOS Mata Atlântica.	se revezam a cada 25 dias.
		Pesquisas científicas	Estudos sobre comportamento animal, conectividade, genética, descoberta de novas espécies e ou raras, monitoramento de tartarugas marinhas, dentre outros estudos com corais, aves, moluscos, crustáceos, peixes, etc.	Pesquisadores com o apoio do ICMBio e Fundação SOS Mata Atlântica.	
		Monitoramento do lixo marinho	Coleta e identificação de materiais que chegam as ilhas, piscinas, recifes e laguna.	ICMBio com o apoio dos pesquisadores e Fundação SOS Mata Atlântica.	

Marco Referencial: Equipe (Q13)

Meta consolidação Grau I: Pelo menos 2 servidores (C2)

UC	Período	Nº de servidores permanentes	C-TT
PN da Lagoa do Peixe	2013	4	1
	2014 e 1º sem 2015	4	1
	2º sem 2015	4	-
RESEX de Canavieiras	2013	3	1
	2014 e 1º sem 2015	3	1
	2º sem 2015	3	-
RESEX Cassurubá	2013	3	2
	2014 e 1º sem 2015	3	2
	2º sem 2015	3	-

RESEX Corumbau	2013	3	1
	2014 e 1º sem 2015	3	1
	2º sem 2015	3	-
APA da Baleia Franca	2013	8	1
	2014 e 1º sem 2015	8	1
	2º sem 2015	9	-
Revis Ilha dos Lobos	2013	1	1
	2014 e 1º sem 2015	3	1
	2º sem 2015	3	-

Meta consolidação Grau II: Pelo menos 4 servidores (C3)

UC	Período	Nº de servidores permanentes	C-TT
APA da Costa dos Corais	2013	4	1
	2014 e 1º sem 2015	5	1
	2º sem 2015	4	-
PN Marinho dos Abrolhos	2013	3	1
	2014 e 1º sem 2015	4	1
	2º sem 2015	3	-
PN Marinho de Fernando de Noronha	2013	21	2
	2014 e 1º sem 2015	52	3
	2º sem 2015	20	-
APA de Fernando de Noronha – Rocas – São Pedro e São Paulo	2013	2	1
	2014 e 1º sem 2015	1 (+51 apoio PNFN)	1
	2º sem 2015	1 (+19 apoio PNFN)	-
Rebio do Atol das Rocas	2013	2	1
	2014 e 1º sem 2015	6	2

	2º sem 2015	6	-
--	-------------	---	---

Marco Referencial: Equipamentos e Infraestrutura (Q18); e Manutenção de equipamentos e Infraestrutura (Q19)

Meta consolidação Grau I: Aquisição de equipamentos e infraestrutura básicos (C2); e Manutenção de equipamentos básicos (C3)

UC	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Comentário	C-TT
PN da Lagoa do Peixe	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	1/2
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	1/2
	2º sem 2015	Aquisição de equipamento	Foram solicitados à aquisição de 01 veículo 4x4, um nobreak e a compra de armadilha fotográfica digital	Projeto Gef-Mar	-	-
			Aquisição de 01 veículo 4x4 L200	Compensação Ambiental	-	
			Aquisição de jaulas para resgate e transporte de animais marinhos	Recurso da Justiça Federal	-	
Conserto de calha da garagem/depósito do Parque Nacional	Conserto e troca de calhas no telhado da garagem/depósito	Orçamento ICMBio	-			
RESEX de Canavieiras	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2/0
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	2/0
	2º sem 2015	-	-	-	-	-
RESEX Cassurubá	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2/1
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	2/2
	2º sem	-	-	-	Nenhuma infraestrutura foi	-

	2015				solicitada. Isto será definido pelo Plano de Manejo, assim que concluído.	
RESEX Corumbau	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	1/1
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	1/1
	2º sem 2015	-	-	-	-	-
APA da Baleia Franca	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2/1
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	2/1
	2º sem 2015	Aquisição de equipamentos	Solicitação para aquisição de equipamentos de apoio às atividades de campo e de escritório, técnicas e administrativas e ainda de segurança operacional.	GEF-Mar (equipamentos)	-	-
		Manutenção de veículos e computadores	Manutenção preventiva de veículos e conserto veículos e equipamentos necessários à efetiva gestão da UC	ICMBio (contratos - troca de óleo e peças e conserto de equipamentos e veículos)	-	
Revis Ilha dos Lobos	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	1/1
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	1/1
	2º sem 2015	-	-	-	Não executou devido a transição da chefia	-

Meta consolidação Grau II: Aquisição de equipamentos e infraestrutura suficientes (C3); Manutenção de equipamentos (C3).

UC	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Comentário	C-TT
APA da Costa dos Corais	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2/2
	2014 e 1º	-	-	-	Em fase de planejamento	3/1

	sem 2015					
	2º sem 2015	-	-	-	-	-
PN Marinho dos Abrolhos	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	1/1
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	2/1
	2º sem 2015	Solicitações de diversos equipamentos necessários a manutenção das atividades da UC	Solicitações em andamentos para conclusão da execução	Projeto GEF Mar	Equipamentos solicitados e ainda não entregues para a estruturação da sede administrativa e centro de visitantes da Unidade. Atividades de infraestrutura ainda não planejadas e aplicadas.	-
PN Marinho de Fernando de Noronha	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	1/1
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	2/2
	2º sem 2015	Solicitação de compra de: fogão, Nobreaks, geladeira	-	GEF-Mar	Ainda não foi entregue na UC	-
	2º sem 2015	Reforma dos alojamentos de pesquisadores	Estão sendo reformado os 10 alojamentos de pesquisadores do PARNAMAR de Fernando de Noronha	Programa Adoção de parques	-	-
APA de Fernando de Noronha – Rocas – São Pedro e São Paulo	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	1/0
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	1/1
	2º sem 2015	-	-	-	-	-
Rebio do Atol das Rocas	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	2/2
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	2/1
	2º sem 2015	Solicitação de compra de: fogão, geladeira, rádio de comunicação VHF, motor de popa, freezer	Equipamentos solicitados para uso exclusivo na UC, de acordo com as referências enviadas quando solicitados.	GEF-Mar	Ainda não foi entregue na UC	-

Marco Referencial: Gestão Participativa (Q24d)

Meta consolidação Grau I: Conselho formado (C2)

UC	CG	Tipo	Ato legal	Período	Nº reuniões	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Comentário	C-TT
PN da Lagoa do Peixe	Sim	Consultivo	Port 18/06	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
				2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
				2º sem 2015	1	Reunião do Conselho Consultivo do Parque	Reunião do Conselho Consultivo do Parque	Orçamento do ICMBio	-	-
RESEX de Canavieiras	Sim	Deliberativo	Port 71/09	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
				2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	0
				2º sem 2015	3	Reunião ordinária de conselho	Reunião de conselho em agosto de 2015	ICMBio	-	-
							Reunião de conselho em outubro de 2015	ICMBio	-	
Reunião de conselho em dezembro de 2015	Gef-Mar	-								
RESEX Cassurubá	Sim	Deliberativo	Port 54/12	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
				2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	3
				2º sem 2015	2	-	-	-	-	-
RESEX Corumbau	Sim	Deliberativo	Port 57/06	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
				2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	3
				2º sem 2015	-	Reunião do Grupo de Acompanhamento GEF Mar	Em 21.08.2015, para dar posse ao grupo instituído pelo Conselho e nivelar informações	GEF Mar (Diárias), ICMBio	-	-

						com o mesmo. 21 pessoas assinantes	(combustível)			
						Encontro realizado em Canavieiras/BA, de 02 a 04/09, com a presença da CGPT e de diversos órgãos públicos estaduais e federais, para tratar do acesso a políticas públicas, pelas comunidades.	GEF-Mar (diárias comunitários), ICMBio (Diária servidor e combustível)	-		
				2	50ª Reunião ordinária do Conselho Deliberativo da RESEX	Reunião do Conselho, na localidade da Aldeia Barra Velha, em 23/09/2015, com participação de 35 pessoas assinantes (várias não assinaram)	ICMBio (alimentação e combustível) - GEF Mar, infelizmente, apesar do pedido em tempo hábil, não conseguiu financiar o transporte, com resposta negativa muito em cima da hora, o que trouxe algum prejuízo ao processo.	-		
					51ª Reunião ordinária do Conselho Deliberativo da RESEX	Reunião do Conselho, na localidade de Caraíva, em 27/11/2015, com participação de 35 pessoas assinantes (várias não assinaram)	ICMBio (alimentação e combustível) - O GEF Mar (transporte)	-		
APA da Baleia Franca	Sim	Consultivo	Port 48/06	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
				2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	3

				2º sem 2015	5	Foram realizadas 3 reuniões ordinárias e 2 reuniões extraordinárias do conselho da APABF	Nas reuniões ordinárias foram cumpridas as pautas de rotina do conselho e da APA da Baleia Franca. As reuniões extraordinárias tiveram como objetivo a análise e manifestação do conselho sobre processos de licenciamento ambiental de empreendimentos no interior da APABF.	Parceiros (espaço físico), conselheiros (deslocamentos e diárias), ICMBio (equipe técnica)	-	-
Revis Ilha dos Lobos	Não	-	-	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
				2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	0
				2º sem 2015	-	-	-	-	Não executou devido a transição da chefia	-

Ressalta-se que apenas a Reserva de Vida Silvestre Ilha dos Lobos não tem um Conselho Gestor estruturado, uma vez que essa ferramenta de gestão não é prevista para essa categoria (Lei Nº 9.985/2000).

Meta consolidação Grau II: Conselho com reuniões regulares (C3)

UC	CG	Tipo	Ato Legal	Período	Nº reuniões	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Comentário	C-TT
APA da Costa dos Corais	Sim	Consultivo	Port 62/11	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
				2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1
				2º sem 2015	2	16ª Reunião ordinária do Conselho Gestor	Plenária realizada em 18/08/2015 em Passo do Camaragibe/AL. Pauta: aprovação do Regimento Interno e outros assuntos	Parceria Público - Privada entre ICMBio/Fundação Toyota/SOS	Todas as ações e documento do Conselho Gestor da APA Costa dos Corais estão disponíveis no subsite da UC, no portal do ICMBio	-

								Mata Atlântica	(http://www.icmbio.gov.br/apacostadoscorais)	
						17ª Reunião ordinária do Conselho Gestor	Plenária realizada em 12/11/2015 em Barra de Santo Antônio/AL. Pauta: Renovação do Conselho, Pesquisa, Seminário de Pesquisa e outros assuntos	Parceria Público - Privada entre ICMBio/Fundação Toyota/SOS Mata Atlântica		
PN Marinho dos Abrolhos	Sim	Consultivo	Port 150/02	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
				2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
				2º sem 2015	1	Reunião Ordinária do Conselho Consultivo do PNM Abrolhos	Realização da 2ª reunião ordinária do Parque.	Orçamento do ICMBio	-	-
PN Marinho de Fernando de Noronha	Sim	Consultivo	Port 190/01	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
				2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	3
				2º sem 2015	2	Reuniões de conselho	São realizadas reuniões trimestrais	Não necessita de recursos	-	-
					-	Reuniões com condutores de visitantes	Discutimos utilização dos atrativos da UC	Não necessita de recursos	-	
APA de Fernando de Noronha – Rocas – São Pedro e São Paulo	Sim	Deliberativo	Port 191/01	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
				2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1
				2º sem 2015	2	Reunião conjunta do Conselho Consultivo da Área de Proteção Ambiental de Fernando de Noronha e do Conselho de Turismo de FN (CONTUR), em 6	Discussão dos seguintes assuntos na APA-FN: Esgotamento Sanitário, Plano Diretor de FN	ICMBio	-	-

						de agosto de 2015				
						Reuniões do Conselho Consultivo da Área de Proteção Ambiental de Fernando de Noronha, em 6 de outubro de 2015, com a participação de 17 homens e 10 mulheres.	Discussão dos seguintes assuntos na APA-FN: operação e funcionamento do Porto Santo Antônio, eventos e mergulho autônomo.	ICMBio	-	
Rebio do Atol das Rocas	Sim	Consultivo	Port 213/13	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
				2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1
				2º sem 2015	-	-	-	-	-	-

- Capacitações realizadas no período, relacionadas com os objetivos do GEF-Mar

UC	Nome	Objetivo	Data	Nº Participantes	Comentário	Origem do recurso
PN da lagoa do Peixe	-	-	-	-	-	-
RESEX de Canavieiras	SAPIS	Promover articulação entre os pesquisadores e a RESEX de Canavieiras	Novembro de 2015	-	-	Projeto Gef-Mar
RESEX Cassurubá	-	-	-	-	-	-

RESEX Corumbau	Reunião do Grupo de Acompanhamento GEF Mar	Dar posse ao grupo instituído pelo Conselho e nivelar informações com o mesmo	21.08.2015	21 assinantes	Os cursos promovidos pela coordenação do projeto ocorreram em períodos em que não houve possibilidade de participação de alguma pessoa desta UC	ICMBio (somente combustível)
APA da Baleia Franca	Oficina de planejamento do monitoramento marinho no âmbito do projeto GEF-Mar	Oficina de compartilhamento do conhecimento das iniciativas existentes, de discussão sobre o que acontece em cada região e proposição de estratégia de integração, seja com outros órgãos e instituições, seja internamente	15/06 a 16/06/2015	1	-	Projeto GEF mar
REVIS Ilha dos Lobos	-	-	-	-	-	-
APA da Costa dos Corais	-	-	-	-	-	-
PN Marinho dos Abrolhos	Oficina de planejamento do monitoramento marinho no âmbito do projeto GEF-Mar	Oficina de compartilhamento do conhecimento das iniciativas existentes, de discussão sobre o que acontece em cada região e proposição de estratégia de integração, seja com outros órgãos e instituições, seja internamente	15/06 a 16/06/2015	1	-	Projeto GEF mar
PN Marinho de Fernando de Noronha	Seminário de Pesquisadores do Parque Nacional Marinho de Fernando de Noronha e REBIO Atol das Rocas	Compartilhar o conhecimento científico adquirido nas UCs envolvidas com a comunidade local e aproximar os pesquisadores objetivando incentivar pesquisas relacionadas a conectividade ecossistêmicas entre estas UCs	Set/15	Cerca de 250 participantes	-	Edital DIBIO/ICMBio e WWF Brasil
APA de Fernando de Noronha – Rocas –	Curso de Educação Ambiental na ACADEBio	Curso de Educação Ambiental na ACADEBio	Maio e agosto de 2015	1	-	ICMBio

São Pedro e São Paulo	Oficina de planejamento do monitoramento marinho no âmbito do projeto GEF-Mar	Participar da primeira oficina de planejamento do monitoramento marinho no âmbito do projeto GEF-Mar, em Brasília.	14 a 18 de junho 2015	1	-	Projeto GEF-Mar
Rebio do Atol das Rocas	Seminário de Pesquisadores do ParNaMar de Fernando de Noronha, Rebio Atol das Rocas e APA de Fernando de Noronha/SPSP/Atol das Rocas.	Compartilhar o conhecimento científico adquirido nessas UCs oceânicas, aproximar os pesquisadores com o público em geral e buscar pesquisas e pesquisadores relacionados a conectividade ecossistêmicas entre estas unidades.	31 de agosto a 04 de setembro de 2015	250	-	Edital DIBIO/ICMBio e WWF Brasil

- Materiais de divulgação/conscientização produzidos no período, relacionados com os objetivos do GEF-Mar

UC	Período	Nome	Objetivo	Público Alvo	Origem do recurso
APA da Costa dos Corais	2º sem 2015	Resumo de Executivo do Plano de Manejo	Divulgar o Plano de Manejo da UC	Atores da UC	Parceria Público -Privada entre ICMBio/Fundação Toyota/SOS Mata Atlântica
		Cartilha Informativa Zona de Preservação da Vida Marinha	Divulgar uma zona de manejo nos municípios da UC	Atores da UC	Parceria Público -Privada entre ICMBio/Fundação Toyota/SOS Mata Atlântica
PN Marinho de Fernando de Noronha	2º sem 2015	Panfletos informativos e educativos sobre o PARNAMAR de Fernando de Noronha	Informar e conscientizar os visitantes do PARNAMAR de Fernando de Noronha sobre os objetivos e conduta de visita da UC	Visitantes do PARNAMAR de Fernando de Noronha	Contrapartida da Concessionária
APA da Baleia Franca	2º sem 2015	Vídeo documentário	15 anos da APABF - divulgação - comunicação sobre gestão da UC, desafios e avanços	Conselheiros, lideranças, sociedade em geral, ICMBio, MMA	GEF-Mar (passagens) e ICMBio (equipe técnica)

Análise do Alcance das Metas por cada UC, em cada MR

A análise dos MRs que obtiveram avanço, manutenção ou regressão reflete a realização das atividades pelas UCs. Esses avanços e retrocessos, assim como o atingimento da meta de cada MR por cada UC são mensurados pela ferramenta de monitoramento Tracking Tools, que tem sua aplicação prevista para novembro de cada ano.

Dessa forma, uma análise aprofundada é executada sempre que a ferramenta é aplicada.

Os gráficos apresentados abaixo foram analisados no último relatório de Progresso (referente a 2014 e 1º semestre de 2015) e serão atualizados quando for realizada a nova aplicação da ferramenta, quando será realizada nova análise.

➤ Avanços e Retrocesso das UCs em cada Marco Referencial

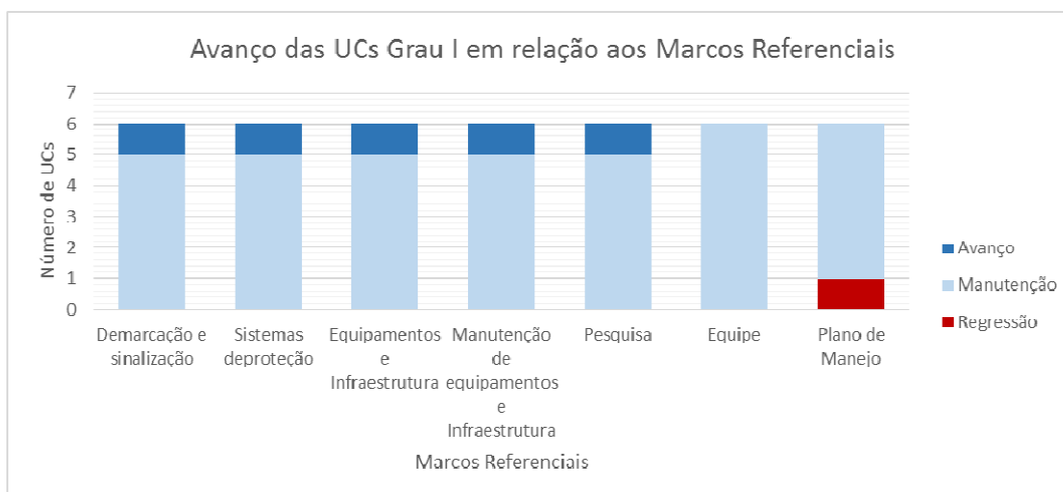


Figura 1. Acompanhamento da situação das Unidades de Conservação em grau I de consolidação em relação aos Marcos Referenciais do Projeto (2013 – 2015)

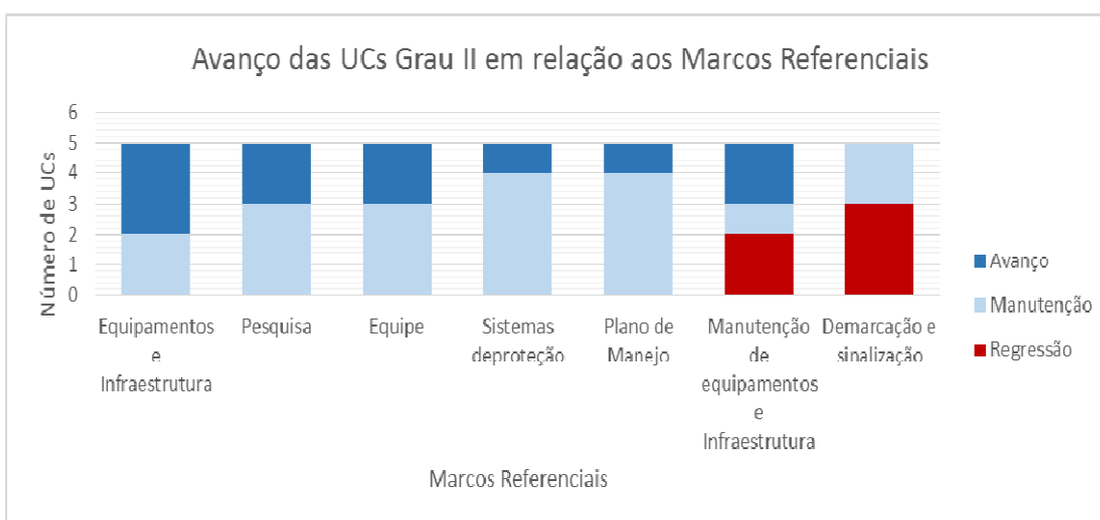


Figura 2. Acompanhamento da situação das Unidades de Conservação em grau II de consolidação em relação aos Marcos Referenciais do Projeto (2013 – 2015).

➤ Alcance dos Marcos Referenciais pelas UCs

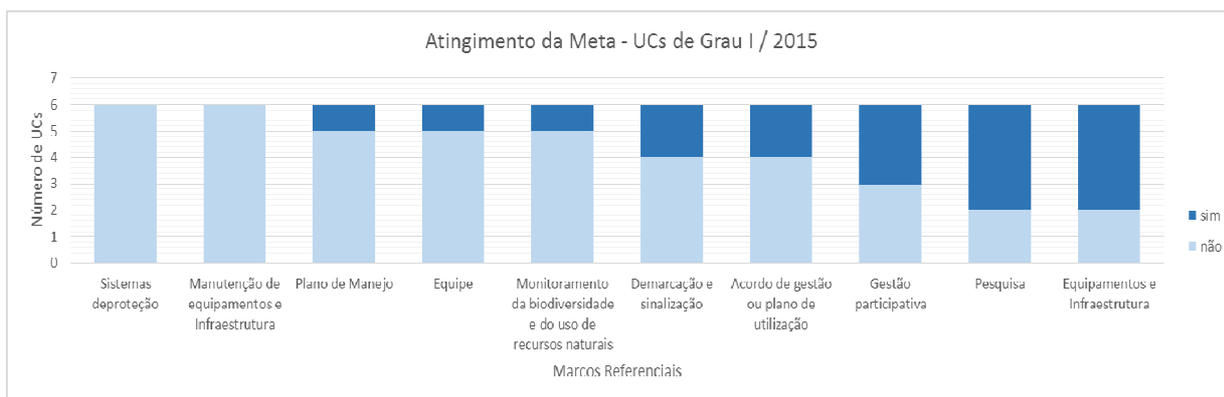


Figura 3. Alcance das Metas de Consolidação pelas UCs em Grau I, em relação a cada marco Referencial

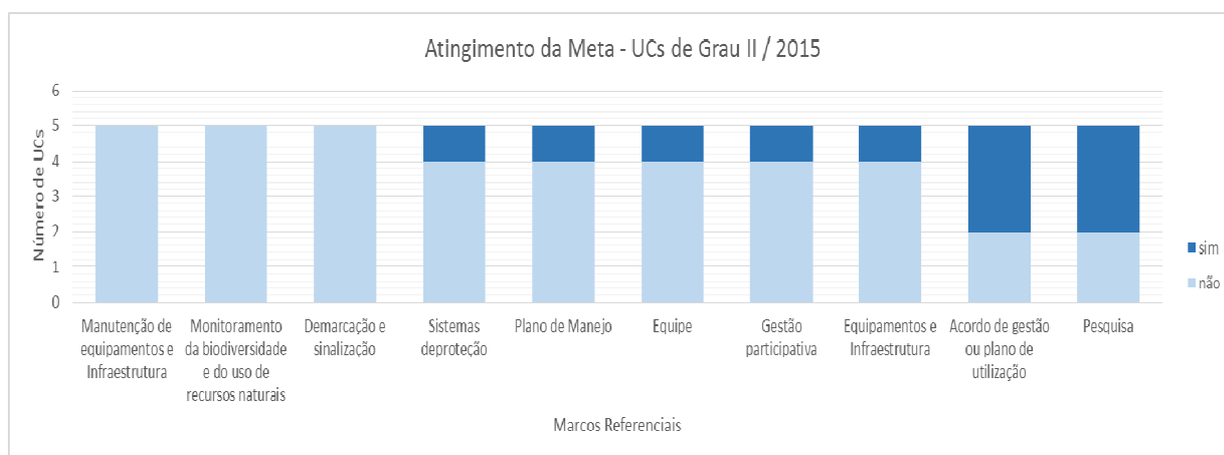


Figura 4. Alcance das Metas de Consolidação pelas UCs em Grau II, em relação a cada marco Referencial

➤ Alcance das metas de MR por Unidade de Conservação

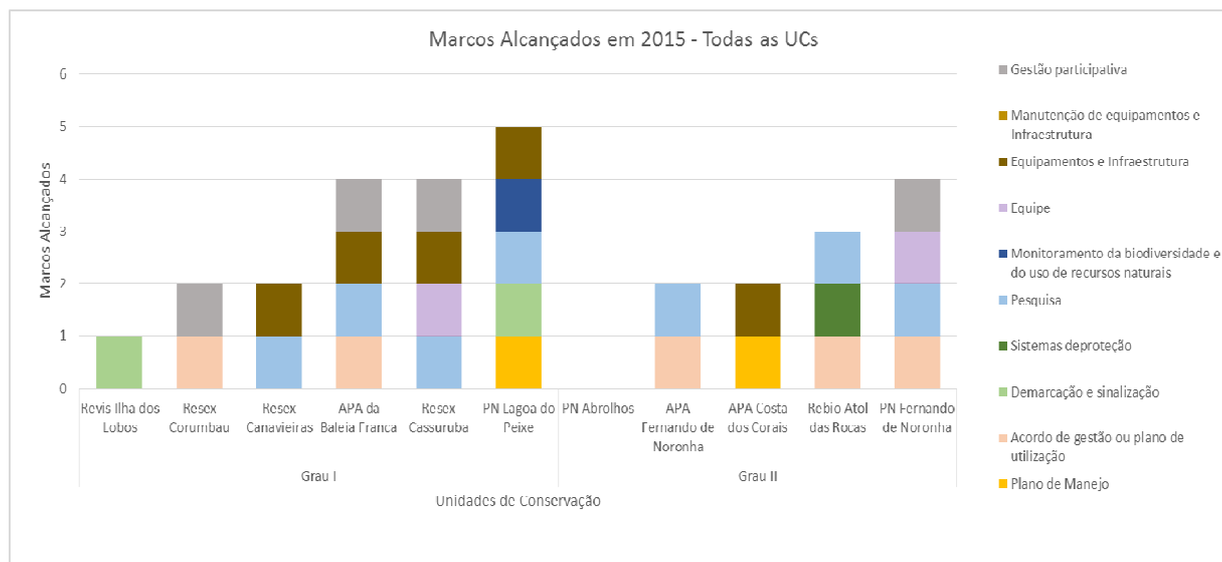


Figura 5. Alcance das Metas de Consolidação pelas UCs em Grau I e II, em relação a cada marco Referencial.

➤ Fortalecimento da UC

O atingimento das metas para cada Marco Referencial visa atingir, em última análise, a consolidação da UC como um todo. O objetivo de fortalecimento das Áreas Protegidas nesse Projeto é medido como o avanço no nível de gestão que uma UC possui, baseando-se na pontuação total (P) obtida por essa UC na aplicação da ferramenta de monitoramento TT.

Nesse sentido, são considerados 3 níveis de gestão:

- Nível 0: $P < 35\%$: não funcional
- Nível 1: $35\% \leq P \leq 75\%$: funcionamento básico
- Nível 2: $75\% < P$: alto nível de funcionamento

Das 11 UCs apoiadas pelo Projeto, a Reserva Extrativista de Canavieiras e o Refúgio de Vida Silvestre Ilha dos Lobos se encontravam no Nível 0, e as demais em Nível 1 no momento da primeira aplicação da TT. A única UC que avançou de nível no período desse relatório foi o Refúgio de Vida Silvestre Ilha dos Lobos.

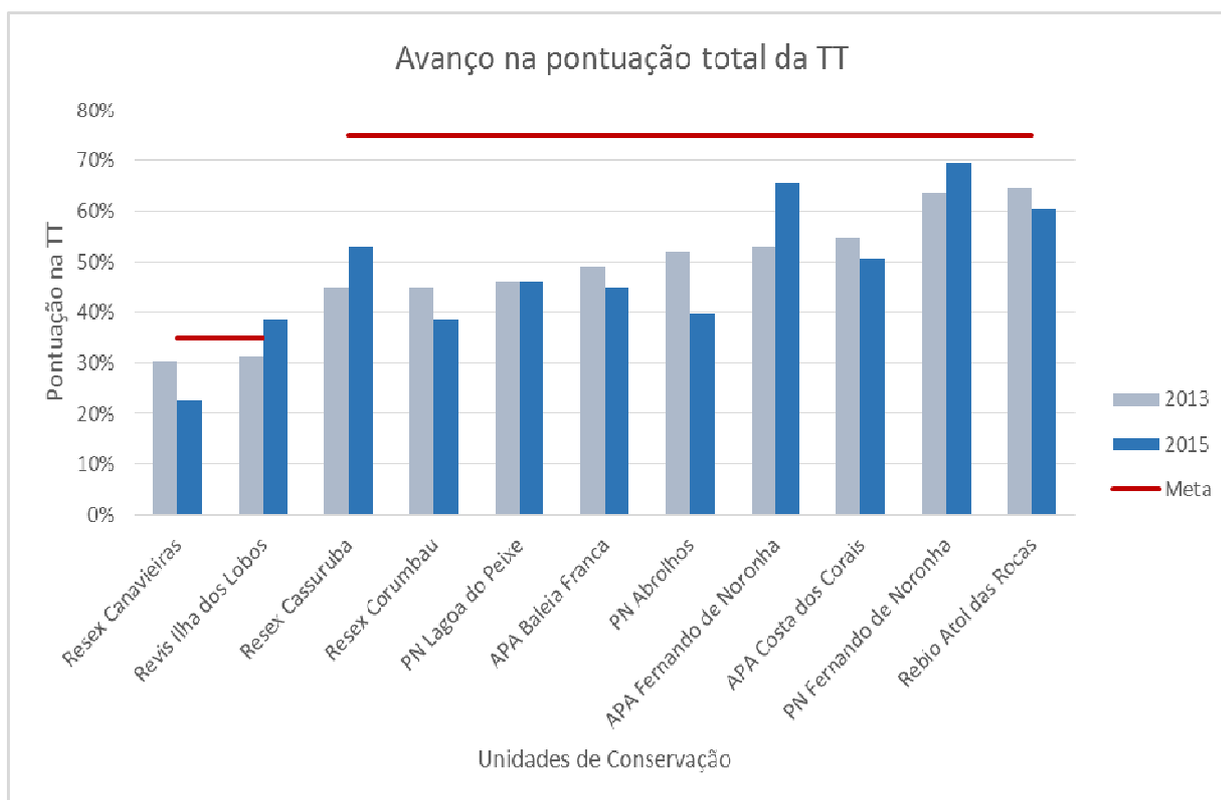


Figura 6. Avanço na pontuação total das UCs em relação à meta de aumentar seu nível de gestão.

COMPONENTE 2. IDENTIFICAÇÃO E DESENHO DE MECANISMOS FINANCEIROS PARA APOIAR O SISTEMA DE ÁREAS MARINHAS E COSTEIRAS PROTEGIDAS

a) Meta global:

- 2 mecanismos financeiros para apoiar a sustentabilidade financeira a longo prazo desenhados e prontos para execução

b) Metas Intermediárias:

- 4 Estudos técnicos sobre a estrutura de custos e a identificação e avaliação de oportunidades de geração de receita para as AMCPs
- Classificação de AMCPs e modelo de custos definidos

Análise da Situação Atual e Avanços

Visando incrementar a sustentabilidade financeira de longo prazo das áreas costeiras e marinhas protegidas, foram realizadas, até o atual momento, as seguintes ações:

Articulação do Grupo de Trabalho				
Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Coordenador da ação
1º sem 2015	Reuniões do Grupo de trabalho do Componente 2	Nivelamento dos objetivos; divisão de tarefas entre MMA, ICMBio e Funbio; construção do POA; avaliação do que foi realizado e próximos passos do GT. O GT é formado pelo Funbio, ICMBio e MMA (UCP).	Projeto GEF-Mar	DAP/MM A e Funbio
Demanda financeira				
Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Coordenador da ação
-	-	-	-	-
Ambiente financeiro				
Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Coordenador da ação
2º sem 2015	Levantamento da bibliografia nacional e internacional do financiamento de UCs marinhas e costeiras	Levantamento bibliográfico de estudos e projetos de financiamento de áreas protegidas, com foco nas marinhas e costeiras. Essa bibliografia se soma ao banco de dados de financiamento mais abrangente que o Funbio possui. Cerca de 55 documentos foram mapeados.		Funbio

2° sem 2015	Levantamento de custos de consolidação e manutenção das Ucs marinhas com manguezal	Em parceria com o ICMBio, uma oficina foi realizada para mapear as atividades e seus respectivos custos para que os objetivos mínimos das UCs sejam alcançados. Os custos levantados serão importantes para formar a base de dados do modelo de custos das UCs do GEF Mar (ou seja, a demanda por financiamento das UCs). O mapeamento de custos específicos para as UCs marinhas é um esforço pioneiro que está sendo feito pelo projeto.	Projeto GEF-Mangue	Funbio
2° sem 2015	Diálogos com instituições parceiras do Funbio para a construção de uma matriz de Pagamentos por Serviços Ambientais (PSA) para o ambiente marinho	Desenho de um projeto de mapeamento, priorização e passo a passo para desenvolvimento de PSA em UCs marinhas. Ainda em fase de negociação. Sistemas de PSA podem ser uma das ferramentas de financiamento das Ucs marinhas.		Funbio

COMPONENTE 3. MONITORAMENTO E AVALIAÇÃO

SUBCOMPONENTE 3.1. MONITORAMENTO DA BIODIVERSIDADE E DE SUA CONSERVAÇÃO

a) Meta Intermediária:

- Sistema de Monitoramento de Biodiversidade Marinha desenvolvido e em implementação

Análise da Situação Atual e Avanços

Com objetivo de integrar as ações de monitoramento da biodiversidade até o atual momento foram realizadas as seguintes ações:

Estruturação e equipagem das bases e centros					
Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Centro de Pesquisa	Comentário
2º sem 2015	Aquisição de equipamentos para os Centros de Pesquisa e Conservação	Aquisição de equipamentos para estruturação dos Centros, tais como: equipamentos de laboratório, de campo, de informática, barco Inflável com motor, gerador, dentre outros	GEF-Mar		
Gestão avançada de dados e informações					
Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Centro de Pesquisa	Comentário
2014 e 1º sem 2015	Reuniões sobre a sistematização de dados	Realização de reuniões sobre a sistematização de dados de monitoramento da biodiversidade marinha e de dados oriundos do licenciamento ambiental, com COTEC/ICMBio, CGPEQ/ICMBio e DILIC/IBAMA no período de 9 a 11/6/15 em Brasília.			
2º sem 2015	Estruturação de banco de dados atuais e pretéritos de pesquisa na Costa Norte	Digitalização, digitação e estruturação do banco de dados para subsidiar o programa GEF-Mar.	ICMBio	CEPNOR	
Monitoramento da biodiversidade marinha e do uso direto e indireto dos recursos naturais					
Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Centro de Pesquisa	Comentário
2014 e 1º sem 2015	Oficina de planejamento e avaliação	Oficina de planejamento e avaliação das ações de monitoramento das UCs marinhas e costeiras e Centros de Pesquisa de Pesquisa apoiados pelo GEF-Mar, nos dias 15 e 16 de junho de 2015.			

2014 e 1º sem 2015	Monitoramento da biodiversidade	Monitoramento da biodiversidade em áreas prioritárias para a conservação.			
2014 e 1º sem 2015	Definição de uma estratégia de implementação integrada do monitoramento da biodiversidade, de monitoramento da cobertura vegetal e implementação do PAN Manguezais, em conjunto com o Instituto Chico Mendes	Elaboração de edital, contratação de consultor, realização de reuniões preparatórias.			
2º sem 2015	Articulação entre Programas GEF-MAR e GEF-MANGUE para inserção de estratégia de monitoramento da biodiversidade em UCs de manguezal na Estratégia Nacional de Monitoramento da Biodiversidade em Áreas Marinho-Costeira	Articulação entre os Programas GEF-MAR e GEF-Mangue na elaboração de uma Estratégia Nacional para Monitoramento da Biodiversidade em Áreas de Manguezal inserida em proposta mais ampla, desenvolvida e implementada pelo GEF-MAR de Estratégia Nacional de Monitoramento da Biodiversidade em Áreas Marinho-Costeiras.	GEF-MAR e GEF-MANGUE		
2º sem 2015	Elaboração de proposta de Estratégia Nacional para Monitoramento da Biodiversidade em Áreas de Manguezal	Oficina para coleta de pressupostos para a elaboração da Estratégia Integrada de Monitoramento da Biodiversidade em Unidades de Conservação de Manguezal - 26/08/2015 Oficina para definição das Bases Estruturantes da Estratégia Integrada de Monitoramento da Biodiversidade em Unidades de Conservação de Manguezal - 10-12/11/2015	GEF-MANGUE via PNUD		
2º sem 2015	Reunião técnica entre a CGPEQ e a UFPE sobre a implementação do Reef Check Brasil.	Reunião com a Coordenação Geral Reef Check Brasil (UFPE) para retomar o planejamento das ações do Reef Check com a proposição de metas de curto prazo e levantamento de metas de médio e longo prazo, tendo também em vista a reflexão de como promover o caráter de participação e envolvimento social intrínseco ao Reef Check - 23/10/2015	ICMBio		
2º sem 2015	Monitoramento de impactos de empreendimentos de carcinicultura sobre ambientes estuarinos da Resex Canavieiras.	Oficina para Elaboração do TDR para monitoramento dos impactos de carciniculturas sobre os ambientes estuarinos da RESEX de Canavieiras. 28/10/2015	GEF-MAR da UC e GEF-MANGUE		
2º sem 2015	Monitoramentos embarcados e expedições diversas	Monitoramento Embarcados (cerca de 480 dias de campo)	Gef-Mar, IBAMA e ICMBio	CEPNOR	
2º sem 2015	Execução de ações de implementação dos PANs	Pesquisas embarcadas, levantamento de dados de fiscalização (cerca de 50 dias de campo)	Gef-Mar, IBAMA e ICMBio	CEPNOR	

2º sem 2015	Implementar Programa de Monitoramento de peixes, invertebrados e tartarugas marinhas	Monitoramento de Praia de Tartaruga e Monitoramento de Pesca (cerca de 75 dias de campo)	Gef-Mar, IBAMA e ICMBio	CEPNOR	
2º sem 2015	Monitoramento das Áreas prioritárias de reprodução das Tartarugas Marinhas	Acompanhamento dos processos de reprodução de tartarugas marinhas que compreende o registro de desovas e de nascimento de filhotes nas praias e, ao mesmo tempo, protegendo essas áreas pela presença constante de Tartarugueiros, monitores e pesquisadores.	ICMBio (logística e pessoal) GEFMAR (oficinas, viagens e equipamentos);	TAMAR / CEPsul	
2º sem 2015	Monitoramento das pescarias prioritárias que interagem com Tartarugas Marinhas	Monitoramento de Esforço de pesca e de índices de captura e de mortalidade por pescarias prioritárias, ou seja, aquelas que interagem mais fortemente com as espécies de tartarugas marinhas. Este monitoramento é efetuado nos principais portos de pesca que acolhem essas frotas e por meio de observadores de bordo que embarcam em viagens de pesca para coletar informação e testar medidas mitigadoras para cada caso.	Fundação Pró-Tamar (técnicos, pesquisadores, logística e Sitamar); e NEMA do Rio Grande (monitoramento e embarques).	TAMAR / CEPsul	
2º sem 2015	Oficina para consolidação do programa de pesquisa e monitoramento dos centros marinhos	Reunião entre Centros, no CEPsul, para definição de ações, objetivos e estratégias	GEF-Mar	Cepsul	
2º sem 2015	Participação em workshop sobre Monitoramento de Desembarque Pesqueiro (Marinho e Estuarino) no âmbito do Licenciamento Ambiental Federal – 24 e 25 de novembro	Reunião promovida pelo IBAMA, com participação do Tamar e contribuição do Cepsul e CNPT, para discutir o aprimoramento do monitoramento do desembarque, informação chave a todas as estratégias de monitoramento marinho. Busca de formas de melhor gestão da informação.	Ibama	Tamar, Cepsul, Cepene	
2º sem 2015	Lançamento do Portal da Biodiversidade – 26 de novembro de 2015	Disponibilização à sociedade dos dados de biodiversidade hospedados em sistemas do ICMBio. No caso marinho, especificamente Sisbio, Sitamar, SIMMAN e SNA.	GIZ, ICMBio, Fundo Clima, PNUD		

Gestão da Pesquisa e do conhecimento

Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Centro de Pesquisa	Comentário
2º sem 2015	Apoio no Workshop monitoramento para apoio à gestão de UCs marinhas do Brasil realizado em Florianópolis, SC, no período de 25 a 27 de novembro de 2015.	Workshop para gerar diretrizes para o monitoramento ambiental de áreas marinhas protegidas com características insulares.	Projeto Maare (Rebio Arvoredo e UFSC e Petrobras).		

Manejo para a conservação da biodiversidade e do uso dos recursos naturais					
Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Centro de Pesquisa	Comentário
2014 e 1º sem 2015	Ação integrada entre os Centros de Pesquisa	Realização de ações para promover a ação integrada entre os Centros de Pesquisa do ICMBio para melhorar o estado de conservação das espécies ameaçadas dos ecossistemas marinhos e costeiros.			
2º sem 2015	Sistematização de formulários de espécies ameaçadas de peixes ósseos e elasmobrânquios para finalização das fichas de avaliação.	Oficina para organização das informações da avaliação das espécies ameaçadas de peixes ósseos e elasmobrânquios com vistas a publicação do livro vermelho.	Projeto GEF-Mar		
2º sem 2015	Reavaliação do risco de extinção do atum (<i>Thunnus thynnus</i>)	Oficina para reavaliação do risco de extinção do atum (<i>Thunnus thynnus</i>)	Projeto GEF-Mar/MM A		
2º sem 2015	Avaliação final do PAN Tartarugas Marinhas	Oficina de avaliação dos resultados da implementação do PAN Tartarugas Marinhas e reprogramação de novo ciclo do Plano, realizada com a participação do Grupo de Assessoramento Técnico e representantes do ICMBio	Projeto GEF-Mar		
2º sem 2015	Articulação com as Secretarias de Meio Ambiente do Paraná e da Bahia para elaboração de PANs no formato estadual	Reunião técnica com as equipes das Secretarias de Meio Ambiente do Paraná e da Bahia para discussão da elaboração de PANs estaduais	Orçamento do ICMBio		
2º sem 2015	Articulação para implementação de estratégias para conservação da toninha (PAN Toninha)	Implementação de ações previstas no PAN Toninha	Orçamento do ICMBio		
2º sem 2015	Monitoria do PAN Aves Limícolas e Migratórias	Oficina de avaliação do desempenho de execução das ações do PAN Aves Limícolas e Migratórias, realizada com a participação do Grupo de Assessoramento Técnico e representantes do ICMBio	Projeto GEF-Mar		
2º sem 2015	Definição de ações estratégicas de proteção às espécies marinhas de cetáceos e sirênios em atividade ecoturística (avistamento e mergulho) realizadas nas Unidades de Conservação Marinhas	Discussão de minuta de portaria que estabelece diretrizes e procedimentos a serem observados na autorização e desenvolvimento de atividades de interação intencional com a finalidade de lazer e/ou turismo com cetáceos e sirênios em águas jurisdicionais brasileiras	Projeto GEF-Mar		
2º sem 2015	Participação em reunião para traçar estratégias de criação de Reserva de Desenvolvimento Sustentável marinha e delineamento do processo de monitoramento integrado com vistas à proteção da biodiversidade marinha (incluindo espécies ameaçadas)	Reunião técnica para discussão de estratégias de criação de Reserva de Desenvolvimento Sustentável marinha e delineamento do processo de monitoramento integrado com vistas à proteção da biodiversidade marinha	Projeto GEF-Mar		

2º sem 2015	Participação em reunião de implementação de ações estratégicas para espécies marinhas recomendadas nos planos de ação com foco na conservação e gestão sustentável	Implementação de ações no âmbito do PAN Tubarões e PAN Corais	Projeto GEF-Mar		
2º sem 2015	Detalhamento das medidas de mitigação e/ou monitoramento dos impactos das principais tipologias de empreendimentos potencialmente impactantes às tartarugas marinhas no Brasil, considerando a sensibilidade de cada região para a reprodução e desenvolvimento destes animais para consolidação do guia de licenciamento	Reunião técnica para discussão do documento diretrizes para avaliação e mitigação de impactos de empreendimentos costeiros e marinhos sobre as tartarugas marinhas	Projeto GEF-Mar		
2º sem 2015	Translocação de 03 peixes-bois marinhos espécie ameaçada de extinção	Execução da translocação de 03 peixes-bois marinhos, espécie ameaçada de extinção	Projeto GEF-Mar		

Gestão Participativa

Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Centro de Pesquisa	Comentário
2014 e 1º sem 2015	Treinamento no Programa Global SocMon	Treinamento no Programa Global SocMon (Socioeconomic Monitoring Initiative for Coastal Management) no período de 11 a 15/03/2015 em Santa Catarina.			
2º sem 2015	Monitoramento socioeconômico-ecológico participativo da pesca artesanal como subsídio a ações de conservação da biodiversidade, gestão pesqueira e desenvolvimento socioambiental em Unidades de Conservação da costa sul do Brasil– Projeto Piloto SocMon Brasil	Desenvolver e implantar, em caráter experimental e demonstrativo, um sistema de monitoramento participativo da atividade pesqueira artesanal para subsidiar a conservação da biodiversidade, a gestão pesqueira e o desenvolvimento socioambiental nas regiões de áreas protegidas da costa sul do Brasil.	GEF Mangue - Via PNUD		Projeto em curso.

Comunicação social

Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Centro de Pesquisa	Comentário
-	-	-	-	-	-

Aprimoramento da base legal do manejo de recursos pesqueiros e espécies ameaçadas

Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Centro de Pesquisa	Comentário
2º sem 2015	Consolidação dos subsídios para elaboração de Instrumentos de ordenamento do manejo	Coletas de campo para Instrumentos de Ordenamento	GEF-mar, ICMBio e IBAMA.	CEPNOR	
2º sem 2015	Estratégia de atualização dinâmica de dados para atualização/monitoramento de instrumentos de gestão	Definição de Novas Metodologias para Monitoramento e Instrumentos de Gestão atuais.	ICMBio	CEPNOR	

Outras atividades					
Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Centro de Pesquisa	Comentário
-	-	-	-	-	-

SUBCOMPONENTE 3.2. AVALIAÇÃO DO ESTADO DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE MARINHA E SEUS REQUISITOS DE CONSERVAÇÃO

a) Meta Intermediária:

- Sistema de Monitoramento de Biodiversidade Marinha desenvolvido e em implementação - Avaliação do estado de conservação da biodiversidade marinha e seus requisitos de conservação.

Análise da Situação Atual e Avanços

Com objetivo de avaliar do estado de conservação da biodiversidade marinha e seus requisitos de conservação, até o atual momento foram realizadas as seguintes ações:

- Participação em capacitações

Nome	Objetivo	Data	Nº Participantes	Origem do recurso
Curso de aplicação de criterios IUCN na avaliação do estado de conservação das espécies da fauna	Capacitar servidores dos Centros de Pesquisa e Conservação Marinhos do ICMBio na aplicação do método de avaliação do risco de extinção de espécies e no processo de avaliação da fauna conduzido pelo ICMBio	14 a 16/12/2015	10	Projeto GEF-Mar
Curso de Avaliação de Espécies	Capacitar Pesquisadores	Dez/15	25	Projeto GEF-Mar

- Atividades realizadas

Manejo para a conservação da biodiversidade e do uso dos recursos naturais					
Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Centro de Pesquisa	Comentário
2014 e 1º sem 2015	Oficinas de avaliação de grupos marinhos	Foram realizadas 4 oficinas de avaliação de grupos marinhos, nas quais foram avaliadas um total de 767 espécies: Peixes Marinhos: 185 espécies Aves Marinhas: 106 espécies Invertebrados Marinhos: 53 espécies			

		Porífera: 423 espécies			
2014 e 1º sem 2015	Elaboração do Plano de Ação Nacional	Elaboração do Plano de Ação Nacional para Conservação dos Tubarões e Raias Marinhos Ameaçados de Extinção (PAN Tubarões); do Plano de Ação Nacional para Conservação das Espécies Ameaçadas e de Importância Socioeconômica do Ecossistema Manguezal; e do Plano de Ação Nacional para Conservação dos Ambientes Coralíneos			
2014 e 1º sem 2015	Execução dos Planos de Ação Nacional	Execução parcial dos Planos de Ação Nacional (PANs) para Conservação: dos Albatrozes e Petréis; de Aves Limícolas Migratórias; dos Sirênios; dos Pequenos Cetáceos; dos Grandes Cetáceos e Pinípedes; da Toninha; das Tartarugas Marinhas; dos Tubarões e Raias Marinhos.			
Outras atividades					
Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Centro de Pesquisa	Comentário
-	-	-	-	-	-

COMPONENTE 4. COORDENAÇÃO E AVALIAÇÃO DO PROJETO

SUBCOMPONENTE 4.1. GERENCIAMENTO FINANCEIRO DO PROJETO

a) Metas Intermediárias:

- Sistemas de gestão (incluindo sistemas fiduciários) operativos, produzindo relatórios anuais e trimestrais satisfatórios. Monitoramento do projeto em operação, produzindo relatórios semestrais e trimestrais satisfatórios.

Análise da situação atual e avanços

A execução do recurso do Projeto, assim como seu monitoramento e elaboração de relatórios financeiros trimestrais é executada pela Unidade de Gestão do Projeto – UGP, com apoio do Sistema Cérebro. As atividades realizadas até o momento seguem descritas abaixo:

- Reuniões, oficina e capacitações realizadas

Nome	Objetivo	Data	Número de Participantes
Treinamento para contratação de consultorias, realizado pelo Banco Mundial	Capacitar a equipe sobre as regras do Banco Mundial para consultorias.	01/09/2015 e 02/09/2015	2 representantes do Funbio
Oficina para Implementação do Projeto GEF-MAR	Capacitar os executores sobre processos de aquisições de bens e serviços e orientações para utilização do sistema cérebro.	17/09/2015 e 18/09/2015	15
Oficina para Implementação do Projeto GEF-MAR	Capacitar os executores sobre processos de aquisições de bens e serviços e orientações para utilização do sistema cérebro.	07/10/2015 e 08/10/2015	11
Reunião de kick off do Projeto GEF-MAR	Orientar toda a equipe do Funbio envolvida no Projeto GEF-MAR sobre os procedimentos gerais de sua execução.	09/10/2015	20

- Outras atividades realizadas

Período	Atividade	Descrição
2º sem 2015	Análise e atendimento das demandas de emissões de passagens, pagamento de diárias contratações e aquisições.	Continuidade do atendimento às solicitações realizadas pelos executores por meio do sistema cérebro. Nesse semestre foram iniciados os primeiros processos de aquisições de bens e contratações de serviços e consultorias para as unidades executoras. Quando necessário, foi feito o contato com o Banco Mundial solicitando não objeção ou esclarecimentos sobre procedimentos.
	Acompanhamento, consolidação e fornecimento das informações financeiras ao Banco Mundial e à UCP.	Continuidade do envio de relatorias periódicas ao Banco Mundial e à UCP para o acompanhamento da execução do Projeto.
	Acompanhamento da Missão de Supervisão do Banco Mundial.	Participação do Funbio durante a Missão de Supervisão realizada pelo Banco Mundial em outubro de 2015.
	Reunião de acompanhamento, encaminhamento e definições sobre o andamento e execução do Projeto GEF-Mar com UIP e UCP.	Reunião realizada em julho de 2015.

SUBCOMPONENTE 4.2. COORDENAÇÃO TÉCNICO-ADMINISTRATIVA DO PROJETO

a) Metas Intermediárias:

- Monitoramento do projeto em operação, produzindo relatórios semestrais satisfatórios.
- Sistemas de gerenciamento adotados e implementados em todas as AMCPs
- Instâncias do projeto criadas e funcionando de acordo com o MOP

Análise da Situação Atual e Avanços

A coordenação técnico administrativa do Projeto é realizada pela Unidade de Coordenação – UCP, atualmente lotada no DAP/MMA. Tem como objetivo a articulação entre os atores do Projeto e a garantia de funcionamento das instâncias do mesmo, permitindo sua execução de forma eficiente para garantir o alcance das metas planejadas. Com esse intuito, visando capacitar, orientar, coordenar e monitorar as atividades do projeto foram realizados, até o momento, as seguintes oficinas e reuniões:

Data	Local	Participantes	Assunto
11 a 13 de maio de 2015	Escritório do FUNBIO Rio de Janeiro	UCP, UIP, UGP, executores	Oficina de Planejamento
13 e 14 de maio de 2015	Escritório do FUNBIO Rio de Janeiro	UCP, UIP, UGP, BM	Missão de Supervisão do BM

29 e 30 de junho de 2015	Fortaleza	UIP, UCP	Curso gerenciamento financeiro BM
10 de julho de 2015	MMA (sala CT01) - Brasília	UCP, SBF, Confrem, ONGs locais	Reunião com CONFREM
16 de julho de 2015	MMA (sala 407) Brasília	UCP, UIP, UGP	Comitê Operacional do Projeto
20 de julho de 2015	MMA (sala 407) Brasília	UCP, UIP, UGP, BM	Reunião de coordenação com Banco Mundial
13 de agosto de 2015	MMA (sala S2) Brasília	UCP, SBF, Confrem, ONGs locais	Reunião com CONFREM
21 de agosto de 2015	MMA (sala 407) Brasília	UCP, BM (Cássia)	Reunião sobre não Objeção do BM ao MOP
27 de agosto de 2015	MMA (sala 403) Brasília	UCP, UIP, UGP	Comitê Operacional do Projeto
31 de agosto de 2015	Escritório do Banco Mundial Brasília	UCP, UIP, UGP, BM	Reunião de coordenação com Banco Mundial
1 e 2 de setembro de 2015	Escritório do Banco Mundial Brasília	Marina, Betânia, gestores, DESP, DECO, UIP, UGP	Curso de Termos de Referência
17 e 18 de setembro de 2015	Escritório do FUNBIO Rio de Janeiro	UCP, UIP, UGP, UEs	Capacitação para execução operacional do Projeto
30 de setembro de 2015	MMA Brasília	Petrobras, SBF/MMA	Contrapartida governamental ao Projeto GEF-Mar
07 e 08 de outubro de 2015	Escritório do FUNBIO Rio de Janeiro	UCP, UIP, UGP, UEs	Capacitação para execução operacional do Projeto
26 a 29 de outubro de 2015	APA Costa dos Corais Tamandaré/PE MMA - Brasília	UCP, UIP, UGP, BM	Missão de Supervisão do BM
12 de novembro de 2015	MMA Brasília	Petrobras, SBF/MMA	Contrapartida governamental ao Projeto GEF-Mar
28 de novembro de 2015	Cenaflor - IBAMA Brasília	DZT, DECO, ICMBio, GIZ, DAP	Oficina do Projeto Terramar - Integração com outros Projetos do MMA
1 a 4 de dezembro de 2015	Hotel Kubstcheck Plaza Brasília	UCP, UIP, executores, Terramar	Planejamento Terramar, Revisão PO 2015-2016 GEF-Mar e Planejamento 1.4 GEF-Mar

CONCLUSÕES

A análise geral do andamento do Projeto, no período de julho a dezembro de 2015, é considerada positiva pois, ainda que o projeto esteja no início de sua execução, já foram identificados avanços em todos os subcomponentes.

Vale ressaltar que o planejamento elaborado e articulado no semestre anterior já começou a ser colocado em prática. Os entraves e ajustes ainda existentes foram sendo encaminhados ao longo do semestre, como o estabelecimento de procedimentos operacionais para as compras e contratações dos insumos pelo Funbio; a incorporação das metas e objetivos do Projeto pelos executores; a articulação com os estados, Conselho do Projeto e Petrobras pela UCP; e um planejamento mais palpável da relação das comunidades locais com o Projeto como um todo. Esses avanços de planejamento irão contribuir para uma maior eficiência e efetividade das atividades do Projeto no próximo ano.

Embora a aplicação da Ferramenta de Monitoramento Tracking Tool deva ser realizada apenas em novembro desse ano, a análise das atividades já desenvolvidas leva a crer que haverá um avanço nos Marcos Referenciais mensurados.

Anexos

Anexo 1. Aplicação da TT 2013 e 2015 para os Marcos Referenciais do Projeto (quatro cenários possíveis para cada MR, de 0 a 3)

G R A U	Unidades de Conservação	Demarcação e sinalização		Plano de Manejo		Acordo de gestão ou plano de utilização		Sistemas de proteção		Pesquisa		Monitoramento da biodiversidade e do uso de recursos naturais		Equipe		Equipamentos e Infraestrutura		Manutenção de equipamentos e Infraestrutura		Gestão participativa		Total por UC	
		2013	2015	2013	2015	2013	2015	2013	2015	2013	2015	2013	2015	2013	2015	2013	2015	2013	2015	2013	2015	2013	2015
I	Reserva Extrativista de Canavieiras	1	1	0	0		0	1	1	2	2		0	1	1	2	2	0	0		0	7	7
I	Refúgio da Vida Silvestre da Ilha dos Lobos	2	2	0	0		0	2	2	1	1		1	1	1	1	1	1	1		0	8	8
I	Reserva Extrativista Cassuruba	1	1	1	1		1	2	2	1	2		0	2	2	2	2	1	2		3	10	12
I	Reserva Extrativista Marinha do Corumbau	0	0	2	0		2	0	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1		3	6	5
I	Parque Nacional da Lagoa do Peixe	2	3	2	2		1	1	1	2	2		2	1	1	1	2	2	2			11	13
I	Area de Proteção Ambiental Marinha da Baleia Franca	1	1	1	1		2	1	1	2	2		1	1	1	2	2	1	1		3	9	9
II	Parque Nacional Marinho de Abrolhos	2	2	2	2		0	1	1	2	2		2	1	1	1	2	1	1			10	11
II	Area de Proteção Ambiental de Fernando de Noronha	2	1	2	2		3	2	2	2	3		2	1	1	1	1	0	1		1	10	11
II	Area de Proteção Ambiental Costa dos Corais	2	1	2	3		0	1	1	2	2		0	1	1	2	3	2	1		1	12	12
II	Parque Nacional Marinho de Fernando de Noronha	2	2	2	2		3	2	2	2	3		2	2	3	1	2	1	2		3	12	16
II	Rebio Atol das Rocas	3	2	2	2		3	2	3	3	3		1	1	2	2	2	2	1		1	15	15
Total por indicador		18	16	16	15	0	15	15	17	20	23	0	12	13	15	16	20	12	13	0	15		

Anexo 2. Avanço em relação aos níveis de gestão das UCs, a partir da pontuação total da Tracking Tool

Nome da UC	2013				2015				UC Fortalecida*
	Pontuação Total TT	Pontuação máxima possível	Porcentagem	Nível	Pontuação Total TT	Pontuação máxima possível	Porcentagem	Nível	
Reserva Extrativista de Canavieiras	31	102	30%	0	25	111	23%	0	0
Refúgio da Vida Silvestre da Ilha dos Lobos	32	102	31%	0	43	111	39%	1	1
Reserva Extrativista Cassuruba	46	102	45%	1	59	111	53%	1	0
Reserva Extrativista Marinha do Corumbau	46	102	45%	1	43	111	39%	1	0
Parque Nacional da Lagoa do Peixe	47	102	46%	1	51	111	46%	1	0
Area de Proteção Ambiental Marinha da Baleia Franca	50	102	49%	1	50	111	45%	1	0
Parque Nacional Marinho de Abrolhos	53	102	52%	1	44	111	40%	1	0
Area de Proteção Ambiental de Fernando de Noronha - Rocas - São Pedro e São Paulo	54	102	53%	1	73	111	66%	1	0
Area de Proteção Ambiental Costa dos Corais	56	102	55%	1	56	111	50%	1	0
Parque Nacional Marinho de Fernando de Noronha	65	102	64%	1	77	111	69%	1	0
Rebio Atol das Rocas	66	102	65%	1	67	111	60%	1	0

* A UC é considerada fortalecida quando a pontuação da TT muda de nível (<35%=não funcional; 35% a 75% = funcionamento básico; >75% = alto nível de funcionamento)

Níveis		
0	< 35%	Não funcional
1	35% a 75%	Funcionamento básico
2	>75%	Alto nível de funcionamento

Anexo 3. Avanço em relação aos indicadores dos objetivos gerais e resultados intermediários do Projeto

Indicadores dos objetivos globais						
Componente	Meta	Indicador	Linha de base	Situação Atual	Meta final	Meios de Verificação
1	17,5 M ha (175.000 km²) de novas áreas protegidas estabelecidas	Hectares de novas áreas protegidas de acordo com seus instrumentos legais, inclusive áreas de exclusão de pesca	5.5 milhões	5.5 milhões	17.5 milhões	Decretos e leis com a definição da área criada Obs: os dados são consultados no Cadastro Nacional de Unidades de Conservação (CNUC)
1	930.000 ha (9.300 km²) de áreas protegidas fortalecidas	Hectares de áreas protegidas com maior efetividade de gestão	0	142	930.000	Relatório Anual do Tracking Tools. Obs: É considerado fortalecido quando a pontuação da TT muda de nível (<35%=não funcional; 35% a 75% = funcionamento básico; >75% = alto nível de funcionamento)
2	2 mecanismos financeiros para apoiar a sustentabilidade financeira a longo prazo desenhados e prontos para execução	Número de mecanismos desenhados	0	0	2	Relatórios do projeto, acordos estabelecidos, mecanismos financeiros propostos e apresentados, e proposta de regulamentação. Obs: É considerado apenas a proposta finalizada e pronta para execução
Indicadores dos resultados intermediários						
Componente	Meta	Indicador	Linha de base	Situação Atual	Meta final	Meios de Verificação
1	Atualização do Mapa de Áreas Prioritárias para Conservação, Uso Sustentável e Repartição de Benefícios da Biodiversidade Brasileira – Bioma Marinho e Costeiro e geração de Mapa de Áreas Prioritárias para Criação de Unidades de Conservação	Mapas desenvolvidos	0	25%	100%	Relatórios do projeto Mapa publicado Obs: É considerado o avanço das atividades planejadas para a elaboração do mapa final
1	Planos de manejo e planos de proteção elaborados ou revisados (a), e em implementação (b).	Número de AMCPs com planos de manejo ou de proteção elaborados ou atualizados, e em implementação	a) 6 b) 0	a) 6 b) 2	a) 16 b)16	Planos de manejo, ou de proteção submetidos ao ICMBio. Relatórios anuais de AMCPs implementadas.

						Obs: a) considerada a existência de Plano de Manejo e; b) considerado o alcance do Marco Referencial relacionado a Plano de Manejo.
1	Participantes nos processos consultivos de criação de UC ou nos Conselhos de UCs	Número de participantes e percentual de mulheres	0	166 mulheres e 250 homens*	480	Decretos ou Portarias de Criação de Conselho; Ata de reuniões de Conselhos
2	Estudos técnicos sobre a estrutura de custos e a identificação e avaliação de oportunidades de geração de receita para as AMCPs	Número de estudos técnicos produzidos	0	1	4	Estudos técnicos produzidos Obs: É considerado apenas a proposta finalizada e pronta para execução
2	Classificação de AMCPs e modelo de custos definidos	Categorias de AMCPs e fases de implementação para o sistema de AMCPs definidas e orçadas	0	10%	100%	Relatórios do projeto Obs: É considerado o avanço das atividades planejadas para a elaboração do modelo de custos final
3	Sistema de Monitoramento de Biodiversidade Marinha desenvolvido e em implementação	Sistema desenvolvido (50%); Sistema adotado em todas as AMCPs apoiadas (100%)	0	20%	100%	Relatórios do projeto Obs: É considerado o avanço das atividades planejadas para o desenvolvimento e adoção do sistema
4	Sistemas de gestão (incluindo sistemas fiduciários) operativos, produzindo relatórios anuais e trimestrais satisfatórios Monitoramento do projeto em operação, produzindo relatórios semestrais e trimestrais satisfatórios	Relatórios financeiros trimestrais e relatórios de progresso semestrais	0	80%**	100%	Relatórios financeiros Obs: É considerada a entrega dos Relatórios Previstos no MOP
4	Sistemas de gerenciamento adotados e implementados em todas as AMCPs	Nº de relatórios do TT elaborados	0	100%	100%	Relatórios TT elaborados recebidos pela UCP Obs: É considerada a entrega da TT pelos gestores das UCs
4	Instâncias do projeto criadas e funcionando de acordo com o MOP	100% das instâncias do projeto criadas e em funcionamento	0	90%***	100%	Relatórios do projeto, Atas de reuniões das diferentes instâncias do Projeto Obs: É considerado o número de reuniões executadas em relação ao previsto no MOP.

* Informação retirada das atas e listas de presença das reuniões de conselho e processos consultivos de criação de UCs, e dos relatórios de execução enviados pelos gestores.

** Alguns relatórios importantes ainda não conseguem ser extraídos diretamente do Sistema Cérebro e alguns procedimentos de compras e contratações ainda precisam ser definidos.

*** As reuniões do Conselho do Projeto estão planejadas para 2016.

Anexo 4. Execução financeira da Contrapartida e Doação consolidada por Componente, Subcomponente, Projeto e Subprojeto (em R\$).

Nível	Descrição	Executor	Contrapartida MMA			Contrapartida ICMBio			Doação GEF			Total Acumulado
			1º sem 2015	2º sem 2015	Acumulado	1º sem 2015	2º sem 2015	Acumulado	1º sem 2015	2º sem 2015	Acumulado	
Componente 1	Criação e Implementação de Áreas Costeiras e Marinhas Protegidas		R\$ 138.429,35	R\$ 139.999,25	R\$ 278.428,60	R\$ 4.481.928,89	R\$ 25.866.741,85	R\$ 30.348.670,74	R\$ 63.102,80	R\$ 447.256,53	R\$ 510.359,33	R\$ 31.137.458,67
Subcomponente 1.1	Criação de AMCPs		R\$ 138.429,35	R\$ 139.999,25	R\$ 278.428,60	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 63.102,80	R\$ 193.711,04	R\$ 256.813,84	R\$ 535.242,44
Projeto	DECO-MMA		R\$ 138.429,35	R\$ 80.975,52	R\$ 219.404,87	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 1.200,00	R\$ 0,00	R\$ 1.200,00	R\$ 220.604,87
Subprojeto	Revisão das áreas prioritárias para conservação da biodiversidade	DECO/MMA	R\$ 36.298,74	R\$ 0,00	R\$ 36.298,74	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 1.200,00	R\$ 0,00	R\$ 1.200,00	R\$ 37.498,74
Subprojeto	Equipe		R\$ 102.130,61*	R\$ 80.975,52	R\$ 183.106,13	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 183.106,13
Projeto	DESP/MMA		R\$ 0,00	R\$ 59.023,73	R\$ 59.023,73	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 14.504,16	R\$ 130.245,06	R\$ 144.749,22	
Subprojeto	Definição de Zonas de Exclusão de Pesca	DESP/MMA	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 14.504,16	R\$ 130.245,06	R\$ 144.749,22	R\$ 144.749,22
Subprojeto	Equipe		R\$ 0,00	R\$ 59.023,73	R\$ 59.023,73	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 59.023,73
Projeto	UCP-MMA		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Subprojeto	Fortalecimento do SNUC	UCP/MMA	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Projeto	DIMAN-ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Subprojeto	Elaboração de propostas de criação de UC	DIMAN/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Projeto	UGP-FUNBIO		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 47.398,64	R\$ 63.465,98	R\$ 110.864,62	R\$ 110.864,62
Subprojeto	Capacitações	UGP/Funbio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 47.398,64	R\$ 63.465,98	R\$ 110.864,62	R\$ 110.864,62
Subprojeto	Gestão Financeira do Componente 1	UGP/Funbio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Subcomponente 1.2	Implementação de AMCPs		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 4.481.928,89	R\$ 25.866.741,85	R\$ 30.348.670,74	R\$ 0,00	R\$ 253.545,49	R\$ 253.545,49	R\$ 30.602.216,23
Projeto	Nome da UC (um projeto para cada UC)		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 528.721,55	R\$ 14.479.789,47	R\$ 15.008.511,02	R\$ 0,00	R\$ 225.234,46	R\$ 225.234,46	R\$ 15.233.745,48
Subprojeto	Demarcação e sinalização dos limites da área protegida	UCs/ ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Subprojeto	Plano de Manejo	UCs/ ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 36.917,78	R\$ 36.917,78	R\$ 36.917,78
Subprojeto	Acordo de Gestão ou Plano de Utilização	UCs/ ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 158.301,56	R\$ 0,00	R\$ 158.301,56	R\$ 0,00	R\$ 21.006,00	R\$ 21.006,00	R\$ 179.307,56
Subprojeto	Sistema de Proteção	UCs/ ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 13.806,00	R\$ 13.806,00	R\$ 0,00	R\$ 114.762,46	R\$ 114.762,46	R\$ 128.568,46

Subprojeto	Pesquisa e monitoramento	UCs/ ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 12.125,84	R\$ 12.125,84	R\$ 12.125,84
Subprojeto	Equipe	UCs/ ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 9.081.498,41	R\$ 9.081.498,41	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 9.081.498,41
Subprojeto	Equipamentos	UCs/ ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 370.419,99	R\$ 347.439,18	R\$ 717.859,17	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 717.859,17
Subprojeto	Infraestruturas	UCs/ ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 1.656.325,06	R\$ 1.656.325,06	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 1.656.325,06
Subprojeto	Gestão Participativa	UCs/ ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 40.422,38	R\$ 40.422,38	R\$ 40.422,38
Subprojeto	Despesas correntes: Alimentação, Combustível, Diárias e Passagens, Material de escritório e cartão corporativo	UCs/ ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 131.732,47	R\$ 131.732,47	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 131.732,47
Subprojeto	Compensação Ambiental e Bolsa Verde	UCs/ ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 3.248.988,35	R\$ 3.248.988,35	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 3.248.988,35
Projeto	DIBIO-ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 713.609,40	R\$ 11.386.952,38	R\$ 12.100.561,78	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 12.100.561,78
Subprojeto	Estruturação e equipagem das bases e centros	Dibio/ ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 713.609,40	R\$ 11.386.952,38	R\$ 12.100.561,78	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 12.100.561,78
Projeto	DIMAN-ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 3.239.597,94	R\$ 0,00	R\$ 3.239.597,94	R\$ 0,00	R\$ 28.311,03	R\$ 28.311,03	R\$ 3.267.908,97
Subprojeto	Formação e capacitação AMCPs	Diman/ ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 28.311,03	R\$ 28.311,03	R\$ 28.311,03
Subprojeto	Infraestrutura e manutenção Sede-ICMBio	Diman/ ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 2.869.449,77	R\$ 0,00	R\$ 2.869.449,77	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 2.869.449,77
Subprojeto	Despesas correntes: alimentação, material de escritório e cartão corporativo	Diman/ ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 370.148,17	R\$ 0,00	R\$ 370.148,17	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 370.148,17
Componente 2	Identificação e desenho de mecanismos financeiros para sustentar AMCPs		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 444.532,63	R\$ 407.657,76	R\$ 852.190,39	R\$ 852.190,39
Subcomponente 2.1	Identificação e desenho de mecanismos financeiros para sustentar AMCPs		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 444.532,63	R\$ 407.657,76	R\$ 852.190,39	R\$ 852.190,39
Projeto	UCP-MMA		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 5.565,93	R\$ 0,00	R\$ 5.565,93	R\$ 5.565,93
Subprojeto	Desenho dos mecanismos de sustentabilidade financeira	UCP/MMA	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 5.565,93	R\$ 0,00	R\$ 5.565,93	R\$ 5.565,93
Projeto	UGP-FUNBIO		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 438.966,70	R\$ 407.657,76	R\$ 846.624,46	R\$ 846.624,46
Subprojeto	Desenho dos mecanismos de sustentabilidade financeira	UGP/Funbio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Subprojeto	Gestão Financeira do Componente 2	UGP/Funbio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 438.966,70	R\$ 407.657,76	R\$ 846.624,46	R\$ 846.624,46
Componente 3	Monitoramento e avaliação		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 10.318.516,97	R\$ 19.032.605,27	R\$ 29.351.122,24	R\$ 41.156,55	R\$ 237.300,45	R\$ 278.457,00	R\$ 29.629.579,24

Subcomponente 3.1	Monitoramento da biodiversidade e de sua conservação		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 10.318.516,97	R\$ 19.032.605,27	R\$ 29.351.122,24	R\$ 41.156,55	R\$ 154.060,70	R\$ 195.217,25	R\$ 29.546.339,49
Projeto	DIBIO-ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 19.032.605,27	R\$ 19.032.605,27	R\$ 41.156,55	R\$ 154.060,70	R\$ 195.217,25	R\$ 19.227.822,52
Subprojeto	Gestão avançada de dados e informações	Dibio/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 3.430,39	R\$ 0,00	R\$ 3.430,39	R\$ 3.430,39
Subprojeto	Monitoramento da biodiversidade marinha e do uso direto e indireto dos recursos naturais	Dibio/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 37.726,16	R\$ 90.546,19	R\$ 128.272,35	R\$ 128.272,35
Subprojeto	Gestão da Pesquisa e do conhecimento	Dibio/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Subprojeto	Manejo para a conservação da biodiversidade e do uso dos recursos naturais - monit.	Dibio/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 63.514,51	R\$ 63.514,51	R\$ 63.514,51
Subprojeto	Gestão Participativa	Dibio/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Subprojeto	Comunicação social	Dibio/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Subprojeto	Aprimoramento da base legal do manejo de recursos pesqueiros e espécies ameaçadas	Dibio/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Subprojeto	Equipe	Dibio/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 18.834.966,21	R\$ 18.834.966,21	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 18.834.966,21
Subprojeto	Despesas correntes: Alimentação, Combustível, Diárias e Passagens, Material de escritório e cartão corporativo	Dibio/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 197.639,06	R\$ 197.639,06	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 197.639,06
Projeto	DIMAN-ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 10.318.516,97	R\$ 0,00	R\$ 10.318.516,97	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 10.318.516,97
Subprojeto	Infraestrutura e manutenção Sede-ICMBio	Diman/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 10.080.236,43	R\$ 0,00	R\$ 10.080.236,43	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 10.080.236,43
Subprojeto	Despesas correntes: alimentação, material de escritório e cartão corporativo	Diman/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 238.280,54	R\$ 0,00	R\$ 238.280,54	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 238.280,54
Projeto	UGP-FUNBIO		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Subprojeto	Oficinas e Reuniões	Funbio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Subprojeto	Gestão Financeira do Componente 3	UGP/Funbio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Subcomponente 3.2	Avaliação do estado de conservação da biodiversidade marinha e seus requisitos de conservação		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 83.239,75	R\$ 83.239,75	R\$ 83.239,75
Projeto	DIBIO-ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 83.239,75	R\$ 83.239,75	R\$ 83.239,75
Subprojeto	Manejo para a conservação da biodiversidade e do uso dos recursos naturais - aval.	Dibio/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 83.239,75	R\$ 83.239,75	R\$ 83.239,75

Componente 4	Coordenação e Gerenciamento do Programa		R\$ 149.634,36	R\$ 158.310,80	R\$ 307.945,16	R\$ 346.069,68	R\$ 173.034,84	R\$ 519.104,52	R\$ 223.579,54	R\$ 241.263,06	R\$ 464.842,60	R\$ 1.291.892,28
Subcomponente 4.1	Gerenciamento do Programa		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 151.330,25	R\$ 162.484,53	R\$ 313.814,78	R\$ 313.814,78
Projeto	UGP-FUNBIO		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 151.330,25	R\$ 162.484,53	R\$ 313.814,78	R\$ 313.814,78
Subprojeto	Oficinas e reuniões	UGP/Funbio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 14.613,84	R\$ 21.354,33	R\$ 35.968,17	R\$ 35.968,17
Subprojeto	Gestão Financeira do Componente 4	UGP/Funbio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 136.716,41	R\$ 141.130,20	R\$ 277.846,61	R\$ 277.846,61
Subcomponente 4.2	Coordenação do Programa		R\$ 149.634,36	R\$ 158.310,80	R\$ 307.945,16	R\$ 346.069,68	R\$ 173.034,84	R\$ 519.104,52	R\$ 72.249,29	R\$ 78.778,53	R\$ 151.027,82	R\$ 978.077,50
Projeto	UCP-MMA		R\$ 149.634,36	R\$ 158.310,80	R\$ 307.945,16	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 70.569,29	R\$ 76.983,17	R\$ 147.552,46	R\$ 455.497,62
Subprojeto	Reuniões dos colegiados, Grupos Técnicos e Parceiros	UCP/MMA	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 9.697,78	R\$ 9.148,44	R\$ 18.846,22	R\$ 18.846,22
Subprojeto	Planejamento do Programa	UCP/MMA	R\$ 0,00	R\$ 34.754,50	R\$ 34.754,50	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 60.871,51	R\$ 60.183,69	R\$ 121.055,20	R\$ 155.809,70
Subprojeto	Monitoramento e gestão das ações do Programa	UCP/MMA	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Subprojeto	Capacitação	UCP/MMA	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 7.651,04	R\$ 7.651,04	R\$ 7.651,04
Subprojeto	Estratégia de comunicação do projeto	UCP/MMA	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Subprojeto	Equipe	UCP/MMA	R\$ 149.634,36	R\$ 123.556,30	R\$ 273.190,66	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 273.190,66
Projeto	UIP-ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 346.069,68	R\$ 173.034,84	R\$ 519.104,52	R\$ 1.680,00	R\$ 1.795,36	R\$ 3.475,36	R\$ 522.579,88
Subprojeto	Aquisição de equipamentos, de material de escritório e manutenção de equipamentos	UIP/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Subprojeto	Capacitação	UIP/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 1.680,00	R\$ 1.795,36	R\$ 3.475,36	R\$ 3.475,36
Subprojeto	Equipe	UIP/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 346.069,68*	R\$ 173.034,84	R\$ 519.104,52	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 519.104,52
TOTAL			R\$ 288.063,71	R\$ 298.310,05	R\$ 586.373,76	R\$ 15.146.515,54	R\$ 45.072.381,96	R\$ 60.218.897,50	R\$ 772.371,52	R\$ 1.333.477,80	R\$ 2.105.849,32	R\$ 62.911.120,58

*Valores de contrapartida atualizados em relação ao reportado no 1º relatório semestral (janeiro de 2014 a junho de 2015)

Anexo 5. Planejado e executado por Componente (em US\$)

Componente	Doação (US\$)				
	Planejado Projeto*	2014 e 1º semestre 2015**	2º semestre 2015**	Acumulado	Remanescente
Componente 1	\$12.290.000,00	\$22.046,96	\$156.263,20	\$178.310,16	\$12.111.689,84
Componente 2	\$2.500.000,00	\$155.311,52	\$142.428,12	\$297.739,64	\$2.202.260,36
Componente 3	\$2.500.000,00	\$14.379,34	\$82.908,41	\$97.287,75	\$2.402.712,25
Componente 4	\$910.000,00	\$78.114,58	\$84.292,87	\$162.407,45	\$747.592,55
Total	\$18.200.000,00	\$269.852,39	\$465.892,60	\$735.744,99	\$17.464.255,01

Componente	Contrapartida (US\$)						
	Planejado Projeto*	2014 e 1º semestre 2015**		2º semestre 2015**		Acumulado	Remanescente
		MMA	ICMBio	MMA	ICMBio		
Componente 1	\$50.640.000,00	\$48.364,67	\$1.565.903,46	\$48.913,16	\$9.037.363,51	\$9.086.276,67	\$41.553.723,33
Componente 2	\$1.090.000,00	\$0,00	\$0,00	\$0,00	\$0,00	\$0,00	\$1.090.000,00
Componente 3	\$40.680.000,00	\$0,00	\$3.605.099,91	\$0,00	\$6.649.641,98	\$6.649.641,98	\$34.030.358,02
Componente 4	\$7.240.000,00	\$52.279,49	\$120.910,38	\$55.310,88	\$60.455,19	\$115.766,07	\$7.124.233,93
Total	\$99.650.000,00	\$100.644,16	\$5.291.913,75	\$104.224,04	\$15.747.460,68	\$15.851.684,72	\$83.798.315,28

Componente	Total (US\$)				
	Planejado Projeto*	2014 e 1º semestre 2015**	2º semestre 2015**	Acumulado	Remanescente
Componente 1	\$62.930.000,00	\$1.636.315,09	\$9.242.539,87	\$9.264.586,83	\$53.665.413,17
Componente 2	\$3.590.000,00	\$155.311,52	\$142.428,12	\$297.739,64	\$3.292.260,36
Componente 3	\$43.180.000,00	\$3.619.479,25	\$6.732.550,39	\$6.746.929,73	\$36.433.070,27
Componente 4	\$8.150.000,00	\$251.304,44	\$200.058,94	\$278.173,52	\$7.871.826,48
Total	\$117.850.000,00	\$5.662.410,30	\$16.317.577,32	\$16.587.429,72	\$101.262.570,28

*valores discriminados no PAD, em dólares

** valores do primeiro e segundo Relatórios de Progresso semestrais, transformados em dólares pela taxa de conversão do primeiro desembolso: 2,8622

Anexo 6. Planejado e executado por Componente (em R\$)

Componente	Doação (R\$)				
	Planejado Projeto*	2014 e 1º semestre 2015**	2º semestre 2015**	Acumulado	Remanescente
Componente 1	R\$ 35.176.438,00	R\$ 63.102,80	R\$ 447.256,53	R\$ 510.359,33	R\$ 34.666.078,67
Componente 2	R\$ 7.155.500,00	R\$ 444.532,63	R\$ 407.657,76	R\$ 852.190,39	R\$ 6.303.309,61
Componente 3	R\$ 7.155.500,00	R\$ 41.156,55	R\$ 237.300,45	R\$ 278.457,00	R\$ 6.877.043,00
Componente 4	R\$ 2.604.602,00	R\$ 223.579,54	R\$ 241.263,06	R\$ 464.842,60	R\$ 2.139.759,40
Total	R\$ 52.092.040,00	R\$ 772.371,52	R\$ 1.333.477,80	R\$ 2.105.849,32	R\$ 49.986.190,68

Componente	Contrapartida (R\$)						
	Planejado Projeto*	2014 e 1º semestre 2015**		2º semestre 2015**		Acumulado	Remanescente
		MMA	ICMBio	MMA	ICMBio		
Componente 1	R\$ 144.941.808,00	R\$ 138.429,35	R\$ 4.481.928,89	R\$ 139.999,25	R\$ 25.866.741,85	R\$ 26.006.741,10	R\$ 118.935.066,90
Componente 2	R\$ 3.119.798,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 3.119.798,00
Componente 3	R\$ 116.434.296,00	R\$ 0,00	R\$ 10.318.516,97	R\$ 0,00	R\$ 19.032.605,27	R\$ 19.032.605,27	R\$ 97.401.690,73
Componente 4	R\$ 20.722.328,00	R\$ 149.634,36	R\$ 346.069,68	R\$ 158.310,80	R\$ 173.034,84	R\$ 331.345,64	R\$ 20.390.982,36
Total	R\$ 285.218.230,00	R\$ 288.063,71	R\$ 15.146.515,54	R\$ 298.310,05	R\$ 45.072.381,96	R\$ 45.370.692,01	R\$ 239.847.537,99

Componente	Total (R\$)				
	Planejado Projeto*	2014 e 1º semestre 2015**	2º semestre 2015**	Acumulado	Remanescente
Componente 1	R\$ 180.118.246,00	R\$ 4.683.461,04	R\$ 26.453.997,63	R\$ 26.517.100,43	R\$ 153.601.145,57
Componente 2	R\$ 10.275.298,00	R\$ 444.532,63	R\$ 407.657,76	R\$ 852.190,39	R\$ 9.423.107,61
Componente 3	R\$ 123.589.796,00	R\$ 10.359.673,52	R\$ 19.269.905,72	R\$ 19.311.062,27	R\$ 104.278.733,73
Componente 4	R\$ 23.326.930,00	R\$ 719.283,58	R\$ 572.608,70	R\$ 796.188,24	R\$ 22.530.741,76
Total	R\$ 337.310.270,00	R\$ 16.206.950,77	R\$ 46.704.169,81	R\$ 47.476.541,33	R\$ 289.833.728,67

*valores discriminados no PAD, em dólares, transformados em reais pela taxa de conversão do primeiro desembolso: 2,8622

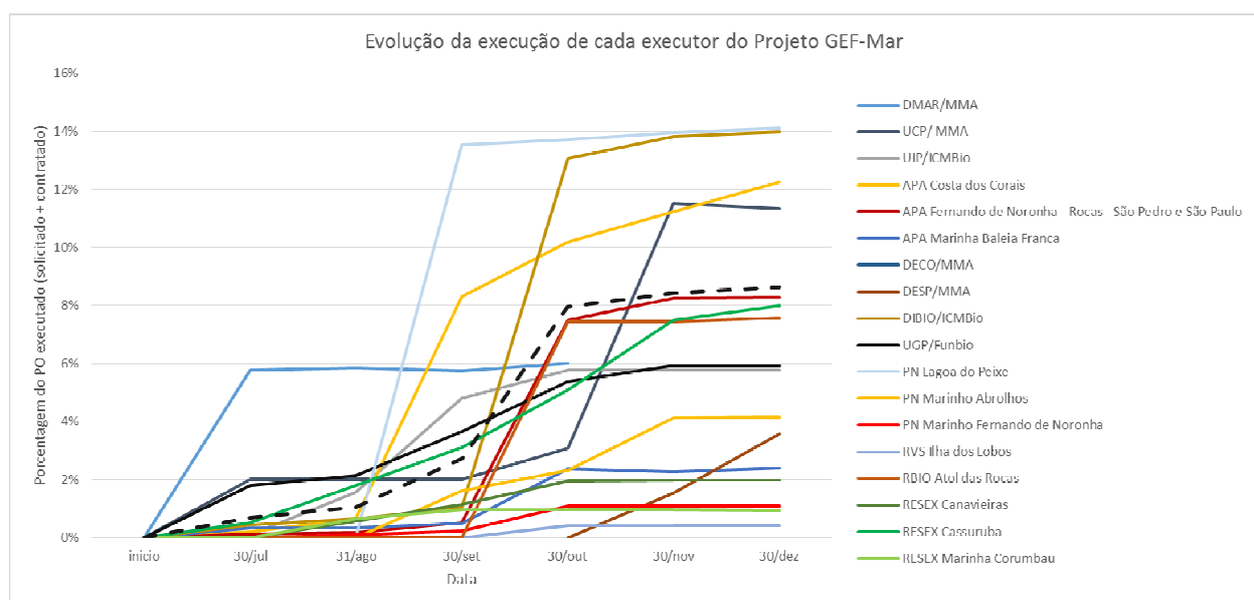
** valores do primeiro e segundo Relatórios de Progresso semestrais

Anexo 7. Acompanhamento da execução das Unidades Executoras (valor solicitado no cérebro pelo executor):

Subcomponente	OG	Unidade Executora	inicio	jul	ago	set	out	nov	dez
1.1	DMAR	DMAR/MMA	0%	6%	6%	6%	6%		
4.1 e 2	UCP	UCP/ MMA	0%	2%	2%	2%	3%	12%	11%
4.2, 1.1 e 1.2	UIP	UIP/ICMBio	0%	0%	2%	5%	6%	6%	6%
1.3	ICMBio	APA Costa dos Corais	0%	0%	1%	8%	10%	11%	12%
1.3	ICMBio	APA Fernando de Noronha - Rocas - São Pedro e São Paulo	0%	0%	0%	1%	7%	8%	8%
1.2	ICMBio	APA Marinha Baleia Franca	0%	0%	0%	0%	2%	2%	2%
1.1.	MMA	DECO/MMA							
1.1.	MMA	DESP/MMA					0%	2%	4%
1.2, 1.3, 3.1 e 3.2	ICMBio	DIBIO/ICMBio	0%	0%	1%	1%	13%	14%	14%
4.1	UGP	UGP/Funbio	0%	2%	2%	4%	5%	6%	6%
1.2	ICMBio	PN Lagoa do Peixe	0%	0%	0%	14%	14%	14%	14%
1.3	ICMBio	PN Marinho Abrolhos	0%	0%	0%	2%	2%	4%	4%
1.3	ICMBio	PN Marinho Fernando de Noronha	0%	0%	0%	0%	1%	1%	1%
1.2	ICMBio	RVS Ilha dos Lobos	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1.3	ICMBio	RBIO Atol das Rocas	0%	0%	0%	0%	7%	7%	8%
1.2	ICMBio	RESEX Canavieiras	0%	0%	1%	1%	2%	2%	2%
1.2	ICMBio	RESEX Cassuruba	0%	1%	2%	3%	5%	7%	8%
1.2	ICMBio	RESEX Marinha Corumbau	0%	0%	1%	1%	1%	1%	1%
Média			0%	1%	1%	3%	8%	8%	9%

OBS. 1: Em cinza quando o PO não existia ou deixou de ser utilizado (separação do DMAR em DECO e DESP)

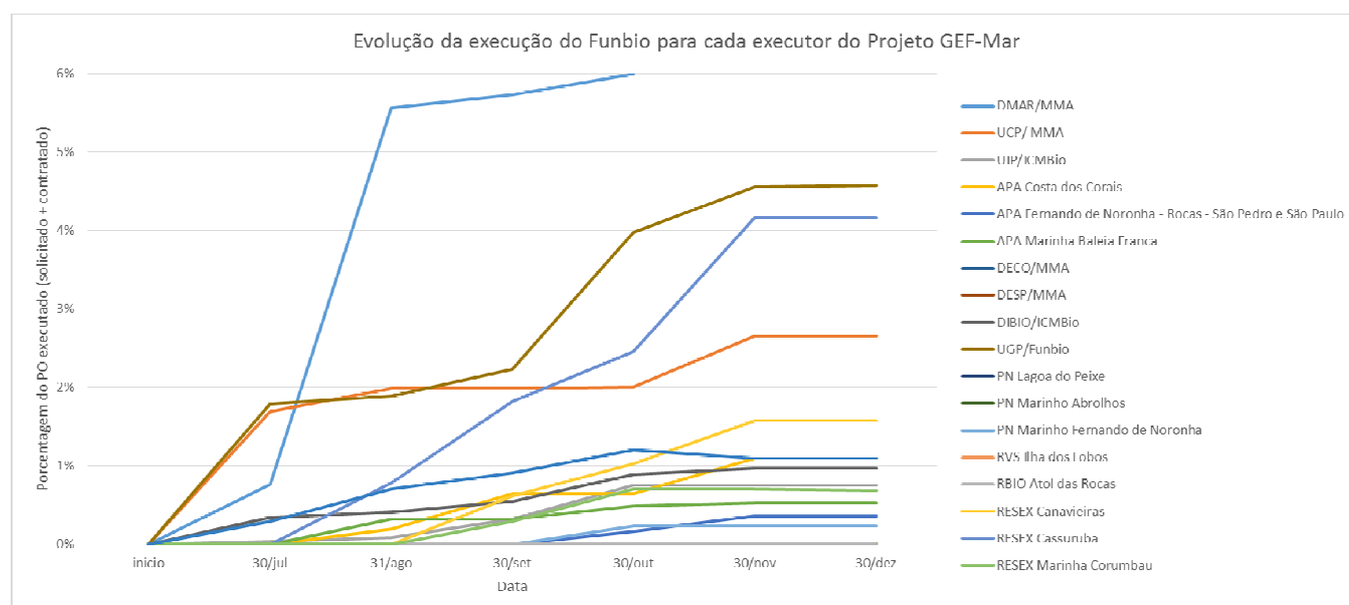
OBS. 2: A execução pode diminuir de um mês para outro se a aquisição/contratação do insumo solicitado utilizar menos recurso do que o inicialmente planejado. Esse recurso retorna ao PO, aumentando o saldo disponível e diminuindo a taxa de execução.



Anexo 8. Acompanhamento da execução das demandas solicitadas (valor contratado ou contratado e pago pelo Funbio):

Subcomponente	OG	Unidade Executora	inicio	jul	ago	set	out	nov	dez
1.1	DMAR	DMAR/MMA	0%	1%	6%	6%	6%		
4.1 e 2	UCP	UCP/ MMA	0%	2%	2%	2%	2%	3%	3%
4.2, 1.1 e 1.2	UIP	UIP/ICMBio	0%	0%	0%	0%	1%	1%	1%
1.3	ICMBio	APA Costa dos Corais	0%	0%	0%	1%	1%	1%	1%
1.3	ICMBio	APA Fernando de Noronha - Rocas - São Pedro e São Paulo	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1.2	ICMBio	APA Marinha Baleia Franca	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%
1.1.	MMA	DECO/MMA							
1.1.	MMA	DESP/MMA					0%	0%	0%
1.2, 1.3, 3.1 e 3.2	ICMBio	DIBIO/ICMBio	0%	0%	0%	1%	1%	1%	1%
4.1	UGP	UGP/Funbio	0%	2%	2%	2%	4%	5%	5%
1.2	ICMBio	PN Lagoa do Peixe	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1.3	ICMBio	PN Marinho Abrolhos	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1.3	ICMBio	PN Marinho Fernando de Noronha	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1.2	ICMBio	RVS Ilha dos Lobos	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1.3	ICMBio	RBIO Atol das Rocas	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1.2	ICMBio	RESEX Canavieiras	0%	0%	0%	1%	1%	2%	2%
1.2	ICMBio	RESEX Cassuruba	0%	0%	1%	2%	2%	4%	4%
1.2	ICMBio	RESEX Marinha Corumbau	0%	0%	0%	0%	1%	1%	1%
		Média	0%	0%	1%	1%	1%	1%	1%

OBS: Em cinza quando o PO não existia ou deixou de ser utilizado (separação do DMAR em DECO e DESP)



Anexo 9. Equipe envolvidos diretamente com as ações do Projeto

Órgão/Unidade	Nome	Instância	Função	1º sem 2015	2º sem 2015
MMA/SBF/DAP	Sergio Henrique Collaço de Carvalho	UCP	Coordenador do Projeto na UCP/MMA	X	
MMA/SBF/DAP	Moara Menta Giasson	UCP	Coordenadora do Projeto na UCP/MMA		X
MMA/SBF/DAP	Thiago Gil Barreto Barros	UCP	Coordenador do Projeto na UCP/MMA	X	X
MMA/SBF/DAP	Luciana de Brito Lima	UCP	Analista Ambiental	X	X
MMA/SBF/DAP	Betânia Santos Fichino	UCP	Analista Ambiental	X	X
MMA/SBF/DAP	Isis Freitas	UCP	Analista Ambiental	X	X
MMA/SBF/DAP	Marina Faria do Amaral	UCP	Analista Ambiental	X	X
MMA/SBF/DAP	Reinaldo Pinto Junior	UCP	Técnico Administrativo	X	X
MMA/SBF/DAP	Jorge Luiz Pereira	UCP	Técnico Administrativo		X
MMA/SBF/COPI	Dharana Guedes Mendonça Antunes	UCP	Analista Ambiental		X
ICMBio/DIMAN	Lilian Hangae	UIP	Coordenadora do Projeto na UIP/ICMBio	X	X
ICMBio/DIMAN	Antônio Edilson de Castro Sena (Bere)	UIP	Coordenador do Projeto na UIP/ICMBio	X	X
ICMBio/DIMAN	Fernanda Santos	UIP	Técnica Administrativa	X	X
ICMBio/DIMAN	Andrea Carvalho	UIP	Técnica Administrativa		X
ICMBio/DIMAN	Alisson Monteiro	UIP	Técnica Administrativa		X
FUNBIO	Fernanda F. C. Marques	UGP	Coordenadora do Projeto na UGP/Funbio	X	X
FUNBIO	Daniela Leite	UGP	Coordenadora do Projeto na UGP/Funbio	X	X
FUNBIO	Maria Rita Olyntho Machado	UGP	Assessor Técnico	X	X
FUNBIO	Filipe da Cunha Mosqueira	UGP	Assessor Técnico	X	X
FUNBIO	Flavia Neviani	UGP	Assessor Técnico	X	X
FUNBIO	Leonardo Geluda	UE	Assessor Técnico	X	X
FUNBIO	Julia Queiroz	UE	Analista		X
MMA/SBF/DESP	Ugo Vercillo	UE	Coordenador da execução no DESP/MMA	X	X
MMA/SBF/DESP	Roberto Gallucci	UE	Coordenador da execução no DESP/MMA	X	X
MMA/SBF/DESP	Vinicius Scofield Siqueira	UE	Analista Ambiental	X	
MMA/SBF/DESP	Welton Ferreira	UE	Técnico Administrativo	X	X
MMA/SBF/DESP	Paula Moraes	UE	Agente administrativo		X
MMA/SBF/DECO	Carlos Alberto de Mattos Scaramuzza	UE	Diretor		X
MMA/SBF/DECO	Daniela América Suárez de Oliveira	UE	Gerente		X
MMA/SBF/DECO	Luciane Lourenço	UE	Analista Ambiental	X	X
MMA/SBF/DECO	Maurício dos Santos Pompeu	UE	Analista Ambiental		X
MMA/SBF/DECO	Rafael Agrello Dias	UE	Analista Ambiental		X
MMA/SBF/DECO	Ramildo Etitson Passos Bezerra	UE	Agente administrativo		X
MMA/SBF/DECO	José Luciano de Melo Filho	UE	Agente administrativo		X

ICMBio/DIBIO	Kátia Ribeiro	UE	Coordenador da execução na DIBIO/ICMBio	X	X
ICMBio/DIBIO	Marilia M. G. Marini	UE	Coordenador da execução na DIBIO/ICMBio	X	
ICMBio/DIBIO	Thatiana Chaves de Souza	UE	Analista Ambiental	X	X
ICMBio/DIBIO	Fátima Pires de Almeida Oliveira	UE	Coordenadora de Planos de Ação para espécies ameaçadas de extinção		X
ICMBio/DIBIO	Anna Carolina Ramalho Lins	UE	Bolsista COPAN		X
ICMBio/DIBIO	Caren Dalmolin	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/DIBIO	Eleide Aguiar	UE	Coordenadora assessoria financeira DIBIO		X
ICMBio/DIBIO	Fernanda Soares	UE	Assessoria Financeira DIBIO		X
ICMBio/DIBIO	Danilo do prado Perina	UE	Tecnico administrativo		X
ICMBio/DIBIO	Carlos Eduardo Guidorizzi	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/DIBIO	Gabriela Leonhardt	UE	Coordenadora de avaliação e prognóstico de risco à biodiversidade		X
ICMBio/DIBIO	Rosana Junqueira Subirá	UE	Coordenadora geral de manejo para conservação		X
ICMBio/DIBIO	Rodrigo Silva Pinto Jorge	UE	Coordenador de autorização e informação científica		X
ICMBio/DIBIO	Ana Paula Leite Prates	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/DIBIO	Fábio França Silva Araújo	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/DIBIO	Marcelo Lima Reis	UE	Bolsista COMOB (CNPq)		X
ICMBio/DIBIO	Márcio Uehara Prado	UE	Bolsista COMOB (CNPq)		X
ICMBio/DIBIO	Ugo José Borba Bezerra	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/DIBIO	Alberto Costa de Paula	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/DIBIO	Ana Elisa de Faria Bacellar Schittini	UE	Coordenadora de Apoio à Pesquisa		X
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Alex Klatau	UE	Pesquisador		X
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Rafaella Mourão	UE	Pesquisador		X
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Kristian Legatzki	UE	Pesquisador		X
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Bruno Iespa	UE	Pesquisador		X
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Marcelo Magalhães	UE	Pesquisador		X
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Ana Patricia Cordeiro	UE	Pesquisador		X
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Danielly Brito	UE	Pesquisador		X
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Kleber Paiva	UE	Pesquisador		X
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Jussara Martinelli	UE	Pesquisador		X
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Priscila Nóbrega	UE	Pesquisador		X
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Rory Sena	UE	Pesquisador		X
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Israel Cintra	UE	Pesquisador		X
ICMBio/DIBIO	Joseilson de Assis Costa	UE	Apoio nas ações de integração de base de dados dos sistemas e disponibilização de dados no portal da biodiversidade		X
ICMBio/DIBIO/TAMAR	João Carlos Thomé	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/DIBIO/TAMAR	Gilberto Sales	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/DIBIO/TAMAR/CEPSUL	Roberta Aguiar dos Santos	UE	Analista Ambiental		X

ICMBio/DIBIO/TAMAR/CEPNOR	Alex Garcia Cavalleiro de Macedo Klautau	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/DIBIO/TAMAR/CEPENE	Arthur Jorge Brant Calda Pereira	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/DIBIO/TAMAR/CEMAVE	João Luis Nascimento	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/DIBIO/TAMAR/CNPT	Kátia Regina Aroucha Barros	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/UC/APA Costa dos Corais	Paulo Roberto Correa de Sousa Júnior	UE	Chefe de UC	X	X
ICMBio/UC/APA Costa dos Corais	Eduardo Machado de Almeida	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/UC/APA Costa dos Corais	Pedro Augusto Macedo Lins	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/UC/APA Costa dos Corais	Marius da Silva Pinto Belluci	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/UC/APA Costa dos Corais	Dorgival Gomes da Silva	UE	Técnico Administrativo		X
ICMBio/UC/APA Costa dos Corais	José Fernandes Pereira Filho	UE	Agente de atividade agropecuária		X
ICMBio/UC/APA Costa dos Corais	Iran Normande	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/UC/APA Costa dos Corais	José Ulisses dos Santos	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/UC/PNM dos Abrolhos	Ricardo Jerozolimski	UE	Chefe de UC	X	X
ICMBio/UC/PNM dos Abrolhos	Fernando Pedro Marinho Repinaldo Filho	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/UC/PNM dos Abrolhos	Marcello Vicente Lourenço	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/UC/PNM dos Abrolhos	Edson da Silva	UE	Técnico Ambiental		X
ICMBio/UC/PNM Fernando de Noronha	Eduardo Cavalcante Macedo	UE	Chefe de UC	X	X
ICMBio/UC/PNM Fernando de Noronha	Thayná Jeremias de Mello	UE	Chefe Substituta		X
ICMBio/UC/APA Fernando de Noronha	Lisângela Aparecida Pinheiro Cassiano	UE	Chefe de UC	X	X
ICMBio/UC/APA Fernando de Noronha	José Martins da Silva Junior	UE	Chefe Substituto		X
ICMBio/UC/REBIO Atol das Rocas	Maurizélia de Brito Silva	UE	Chefe de UC	X	X
ICMBio/UC/REBIO Atol das Rocas	Damião Dantas de Souza	UE	Chefe Substituto		X
ICMBio/UC/RESEX de Canavieiras	Taína Rizatto Menegasso	UE	Chefe de UC	X	X
ICMBio/UC/RESEX de Canavieiras	Javan Tarsis Nunes Lopes	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/UC/RESEX de Cassurubá	Alessandro Marcuzzi	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/UC/RESEX de Cassurubá	Marcelo Lopes	UE	Chefe de UC	X	X
ICMBio/UC/RESEX Corumbau	Ronaldo Freitas de Oliveira	UE	Chefe de UC	X	X
ICMBio/UC/RESEX Corumbau	Janina Azevedo dos Santos	UE	Analista Ambiental		X

ICMBio/UC/APA da Baleia Franca	Cecil Roberto de Maya B. de Barros	UE	Chefe de UC	X	X
ICMBio/UC/APA da Baleia Franca	Victor Pazin	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/UC/APA da Baleia Franca	José Wilson	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/UC/APA da Baleia Franca	Christian Dietrich	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/UC/APA da Baleia Franca	Luciana Moreira	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/UC/APA da Baleia Franca	Miguel Von Behr	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/UC/APA da Baleia Franca	Enise Ito	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/UC/APA da Baleia Franca	Simão Marrul	UE	Analista Ambiental		X
ICMBio/UC/REVIS Ilha dos Lobos	Ney Cantarutti Júnior	UE	Chefe de UC	X	
ICMBio/UC/REVIS Ilha dos Lobos	Aline Kellerman	UE	Chefe de UC		X
ICMBio/UC/ PN Lagoa do Peixe	Jordano Lopes	UE	Analista Ambiental	X	X
ICMBio/UC/ PN Lagoa do Peixe	Hellen José Flores Rocha	UE	Chefe de UC	X	