

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

RELATÓRIO DE PROGRESSO
TÉCNICO-FINANCEIRO
1º semestre 2016

Projeto Áreas Marinhas e Costeiras
Protegidas – GEF-Mar

Período de Acompanhamento: janeiro de 2016 a junho de 2016

Data: agosto de 2016

Equipe responsável pela elaboração do relatório

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

Thiago Gil Barreto Barros

Betânia Santos Fichino

Julia Barbosa Silva

Unidade de Implementação do Projeto/ICMBio

Julia Zapata

Vandir Cruz

Fernanda Santos

Andrea Carvalho

Alisson Monteiro

Unidade de Gestão do Projeto/Funbio

Daniela Leite

Maria Rita Olyntho Machado

Paula Fernandes

Mayara do Valle Bernardes de Lima

Sumário

SIGLAS E ABREVIACÕES.....	4
APRESENTAÇÃO	5
O PROJETO ÁREAS MARINHAS E COSTEIRAS PROTEGIDAS - GEF MAR	7
DESCRIÇÃO DA SITUAÇÃO ATUAL DO PROJETO	8
ESTRUTURA DAS ATIVIDADES DO PROJETO ÁREAS MARINHAS E COSTEIRAS PROTEGIDAS	9
COMPONENTE 1. CRIAÇÃO E IMPLEMENTAÇÃO DE ÁREAS MARINHAS E COSTEIRAS PROTEGIDAS CRIAÇÃO E IMPLEMENTAÇÃO DE ÁREAS MARINHAS E COSTEIRAS PROTEGIDAS.....	11
SUBCOMPONENTE 1.1. CRIAÇÃO DE AMPCS	11
SUBCOMPONENTE 1.2. IMPLEMENTAÇÃO DE AMPCS.....	15
COMPONENTE 2. IDENTIFICAÇÃO E DESENHO DE MECANISMOS FINANCEIROS PARA APOIAR O SISTEMA DE ÁREAS MARINHAS E COSTEIRAS PROTEGIDAS	27
COMPONENTE 3. MONITORAMENTO E AVALIAÇÃO.....	30
SUBCOMPONENTE 3.1. MONITORAMENTO DA BIODIVERSIDADE E DE SUA CONSERVAÇÃO.....	30
SUBCOMPONENTE 3.2. AVALIAÇÃO DO ESTADO DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE MARINHA E SEUS REQUISITOS DE CONSERVAÇÃO	30
COMPONENTE 4. COORDENAÇÃO E AVALIAÇÃO DO PROJETO	32
SUBCOMPONENTE 4.1. GERENCIAMENTO FINANCEIRO DO PROJETO.....	32
SUBCOMPONENTE 4.2. COORDENAÇÃO TÉCNICO-ADMINISTRATIVA DO PROJETO.....	33
CONCLUSÕES.....	40
Anexos	41

SIGLAS E ABREVIações

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); a equipe envolvida diretamente com as ações do Projeto (anexo 9); e a planilha de atividades executadas por cada executor até o momento (anexo 10).

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, com 1 ano e meio 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.

De uma forma geral, o Projeto segue dando continuidade às atividades que foram planejadas por cada executor, com vistas ao atingimentos das metas propostas. Uma análise e descrição mais precisa sobre o andamento de cada subcomponente se encontra no corpo desse documento.

Cabe lembrar que está previsto um novo planejamento para os próximos três anos de Projeto a ser realizado no final deste ano. Dado os primeiros resultados concretos que já podemos observar por este relatório semestral, entende-se que um correto dimensionamento do cronograma de atividades a serem executadas daqui em diante permitirá ao Projeto atingir seu objetivos.

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 AMCPS

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

Revisão das Áreas Prioritárias para a Conservação da Biodiversidade

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.

Após a oficina para seleção de Alvos e Metas de Conservação e as capacitações da equipe, realizadas em 2014 e 2015, no primeiro semestre de 2016 foram realizadas reuniões para elaboração do Termo de Referência para contratação de empresa para a realização do estudo de revisão das Áreas Prioritárias para a Conservação da Biodiversidade da Zona Costeira e marinha – ZCM, o qual já se encontra em processo de contratação pelo Funbio (Anexo 10).

Pretende-se a contratação de equipe multidisciplinar com especialistas em geoprocessamento, biodiversidade da ZCM e planejamento sistemático da conservação (PSC) e espera-se que até o final de 2017 seja possível a entrega dos produtos e resultados.

Para que seja garantido que os dados coletados e sistematizados pela consultoria sejam guardados e possam ser utilizados futuramente pelo MMA e disponibilizados para o público em geral, está previsto no termo de referência que todos os dados devem manter os registros de seus metadados. Se possível (se os sistemas estiverem aptos a receber os dados), os dados serão inclusos no SISBio e SISBr.

Definição de Áreas de Conservação e Reprodução de Espécies (ACRE)

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 (ACREs).

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 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.

A partir das capacitações, oficinas e reuniões realizadas em 2014 e 2015, no primeiro semestre de 2016 foram realizadas consultas locais com comunidades de pescadores sobre o Plano de Recuperação dos Budiões em Caravelas, Nova Viçosa e Prado – BA, que resultaram na aprovação da proposta o Plano pelas comunidades. Ainda nesse semestre, foram elaborados termos de referência para contratação de consultores para os planos de recuperação de espécies ameaçadas, que se encontram no Funbio, para realização do processo de contratação.

Criação de novas Unidades de Conservação

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. A soma da áreas das UCs dos processos levantados equivale a aproximadamente o dobro da meta do Projeto. O andamento dos processos até o momento segue listado na tabela abaixo.

Neste semestre, foram priorizados os processos de criação da RVS Arquipélago de Alcatrazes; Ampliação do PN Abrolhos; e criação de uma UC na Cordilheira Vitória-Trindade. Enquanto para os dois último processo, foi definida uma nova estratégia para retomada do processo, a RVS Arquipélago de Alcatrazes teve grande avanço no andamento do processo, culminando na criação da unidade por meio do decreto de 02 de agosto de 2016. A nova UC acrescenta 67 mil hectares de área protegidas na região costeiro-marinha. Como o período deste relatório vai até junho de 2016, os valores serão computados no próximo relatório.

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

Nome	Área da UC proposta (hectares)	UF	Viabilidade	Etapa do processo de criação	2015	1o sem 2016
RVS Arquipélago de Alcatrazes	67.000	SP	Alta	Conclusiva	Processo em fase final de negociação junto a Marinha do Brasil	OBS: Unidade de Conservação criada em agosto/2016. Será computada no próximo relatório de Progresso.
RESEX Cabo de Santa Marta	67.900	SC		Conclusiva	Processo encontra-se com a análise técnica concluída. Há pendência de falta manifestação formal do Governo do estado de Santa Catarina.	proposta fora da prioridade - sem ações para o período

PN Abrolhos (ampliação)	890.000	BA	Alta	Consultiva	Estudos realizados considerando todo o Banco de Abrolhos, há necessidade de retomada do processo após incidentes ocorridos na consulta pública.	Definição de nova estratégia para retomada do processo
APA Banco dos Abrolhos	8.000.000	BA		Consultiva		proposta fora da prioridade - sem ações para o período
RVS Baleia Jubarte	763.580	ES		Consultiva		proposta fora da prioridade - sem ações para o período
UC PI Albardão	124.350	RS		Analítica	Produtos apresentados pelo consultor não aprovado, necessidade de avaliação de quais estudos estão pendentes	proposta fora da prioridade - sem ações para o período
RVS Foz do São Francisco	173.280	SE		Analítica	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.	proposta fora da prioridade - sem ações para o período
APA Litoral Leste do Ceará	6.987.000	CE		Analítica		proposta fora da prioridade - sem ações para o período
PN Ilha dos Franceses	38.630	ES		Analítica		proposta fora da prioridade - sem ações para o período
UC PI Lixeira	2.270.000	PA		Preliminar	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.	proposta fora da prioridade - sem ações para o período
UC Cordilheira Vitória-Trindade	14.000.000	ES		Preliminar	Proposta em fase preliminar, necessitando de realização de estudos.	Definição de nova estratégia para retomada do processo
RESEX Cabralzinho	1.000.000	AP		Preliminar		proposta fora da prioridade - sem ações para o período
RESEX Batoque	6.470	CE		Preliminar		proposta fora da prioridade - sem ações para o período
ARIE Ilhas Queimada Pequena e Queimada Grande		SP		Preliminar		proposta fora da prioridade - sem ações para o período
Área total das propostas (ha):	34.388.210					
Número de UCs criadas:					0	0
Área das UCs criadas (hectares):					0	0

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 Referenciais

Abaixo é apresentado o avanço das UCs para o atingimento dos Marcos Referenciais propostos. 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#).

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 deste ano 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.

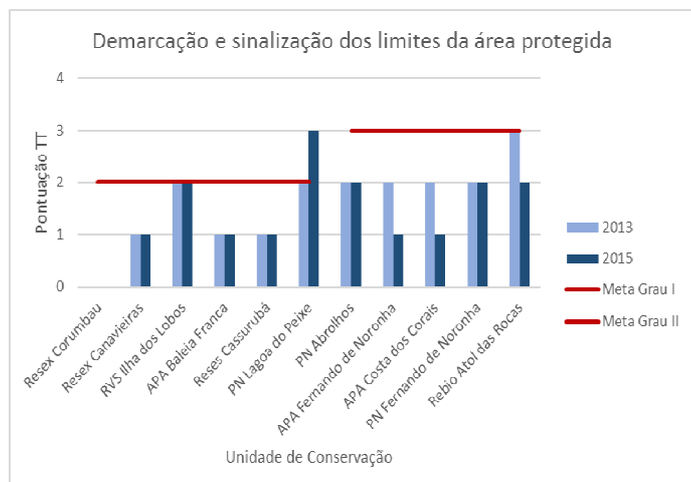
Como a próxima aplicação da Ferramenta Tracking Tool só será realizada em novembro, uma análise de como o Projeto tem apoiado o avanço em cada MR desde o último monitoramento, realizado em junho de 2015, segue relatada abaixo. **Vale ressaltar que como a última aplicação da ferramenta foi realizado há mais de um ano, as atividades realizadas nesse último ano não estão refletidas em seu diagnóstico, de forma que a análise dessas atividades apenas indicam os avanços que cada UC deverá apresentar na próxima aferição da ferramenta, a ser reportada no próximo relatório.**

Um detalhamento das atividades desenvolvidas é apresentado no Anexo 10. 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)

Meta consolidação Grau II: Demarcação (C3)



Visando melhorar o desempenho apresentado pela TT em junho de 2015, no semestre passado o PN Lagoa do Peixe e a Resex Corumbau já haviam instalado placas de sinalização e a Resex Corumbau e a APA Costa dos Corais estavam desenvolvendo suas estratégias de sinalização. Neste último semestre as duas últimas avançaram na sinalização e devem apresentar uma significativa melhora nesse indicador na aferição que será feita em novembro de 2016. As duas UCs de Fernando de Noronha também iniciaram atividades para definição dos limites entre a APA e o Parna, em parte da ilha, em função das diferentes versões de limites e diferenças entre eles. Cabe ressaltar que a Resex Corumbau era a UC com mais baixo desempenho nesse indicador e que a APA Costa dos Corais e a APA de Fernando de Noronha haviam apresentado uma queda em relação à 2013, de forma que a priorização de atividades nesse MR para essas UCs é de grande relevância.

Embora as demais UCs ainda não tenham desenvolvido atividades nesse MR, algumas sinalizaram seu início em 2017.

Marco Referencial: Plano de Manejo (Q7)

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

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



Neste semestre as UCs que haviam iniciado atividades de revisão ou elaboração do Plano de Manejo no semestre passado avançaram com seu desenvolvimento (PN Lagoa do Peixe, Resex Cassurubá, APA da Baleia Franca, APA Fernando de Noronha). Além destas, a APA Costa dos Corais iniciou o monitoramento do Plano de Manejo para sua revisão.

Cabe ressaltar que das UCs que não tem Plano de Manejo e ainda não iniciaram ações para sua elaboração (Resex Canaveieiras e Corumbau e RVS Ilha dos Lobos), duas delas estão realizando ações em outros MRs que irão apoiar a elaboração do Plano de Manejo nos próximos anos: a Resex Corumbau já está trabalhando um Plano de Utilização, que subsidiará o Plano de Manejo, e a RVS Ilha dos Lobos está finalizando processo de formação do Conselho Gestor, o qual apoiará a elaboração do Plano.

Visando apoiar essas ações, a UCP, UIP e UGP estão organizando uma oficina em novembro deste ano para elaboração de TdRs para contratação de consultores que irão apoiar nos processos de revisão e elaboração desse instrumento.

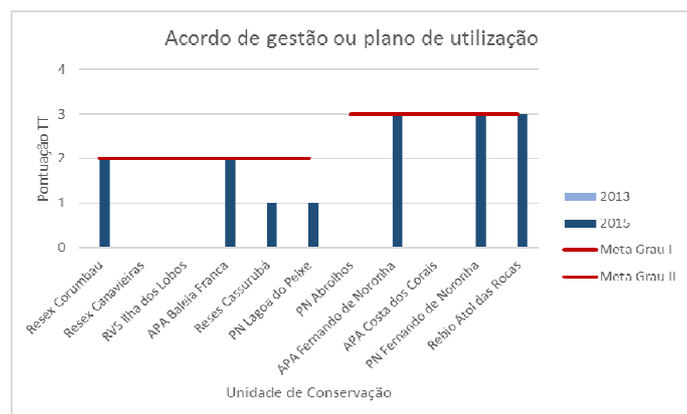
A soma dessas ações indica que este MR encaminha-se para um melhor desempenho quando for realizada a próxima aplicação da ferramenta de monitoramento Tracking Tool, em novembro deste ano.

Relembramos aqui que a aparente queda do indicador de Plano de Manejo para a Resex Corumbau entre 2013 e 2015 se deve a um entendimento do gestor que preencheu a ferramenta em 2013 de que outros instrumentos de planejamento poderiam ser considerados nesse MR. Entendimento este modificado a partir de 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)

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



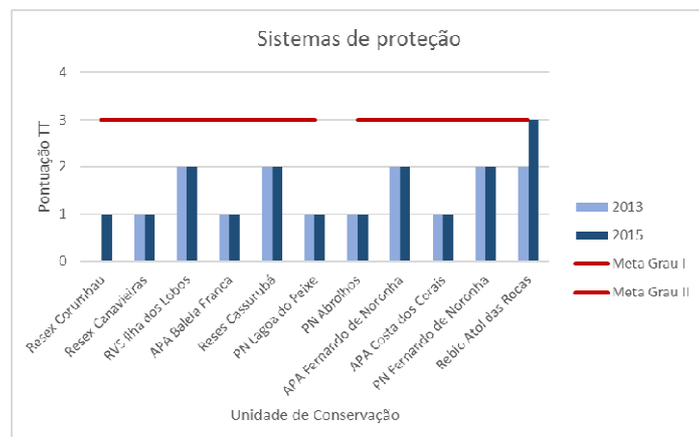
Uma vez que este é um MR voltado para UCs de Uso Sustentável, ele vem sendo trabalhado em cinco das 6 UCs desse grupo, dentre as apoiadas pelo Projeto: Resex Cassurubá, Resex Corumbau, Resex Canavieiras, APA Costa dos Corais e APA Fernando de Noronha. Tanto a APA Costa dos Corais como a Resex Cassurubá e a Resex Canavieiras ainda não haviam atingido a meta nesse MR, de forma que as ações realizadas são importantes para que possa haver um avanço dentro desse objetivo.

A outra UC de Uso Sustentável apoiada pelo Projeto, que não apresentou ações nesse MR, a APA Baleia Franca, já atingiu a meta, de forma que esse não é um MR prioritário para a UC.

Marco Referencial: Sistemas de proteção (Q10)

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

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



O MR de Sistemas de Proteção é um dos que mais teve ações executadas no último ano, resultado

importante se considerarmos que apenas uma UC já havia atingido a meta em 2015. Quase todas as UCs, com exceção apenas da RVS Ilha dos Lobos, vem realizando ações e operações de fiscalização frequentes.

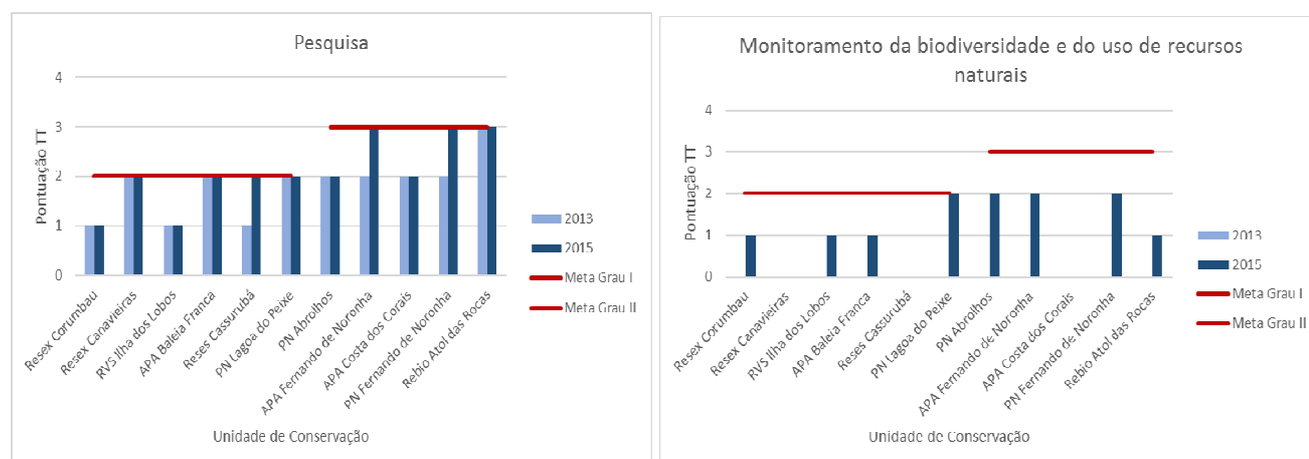
Ações mais estratégicas como monitoramento, capacitações e sensibilizações estão sendo realizadas no PN Lagoa do Peixe, Resex Cassurubá, Resex Corumbau, APA Baleia Franca e PN Abrolhos.

A elaboração de Planos de Proteção está sendo realizada pelo PN Fernando de Noronha e pela APA da Baleia Franca.

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)

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



Uma análise das ações que vem sendo realizadas nesse MR permite perceber que todas as UCs tem realizado atividades de pesquisa ou monitoramento, de diversas espécies e ecossistemas, dependendo da realidade local, entre eles os lobos e leões marinhos, recifes de coral, baleia-jubarte, tartarugas-marinhas, aves marinhas, golfinho rotador; além de ameaças como a pesca, o lixo marinho e espécies invasoras.

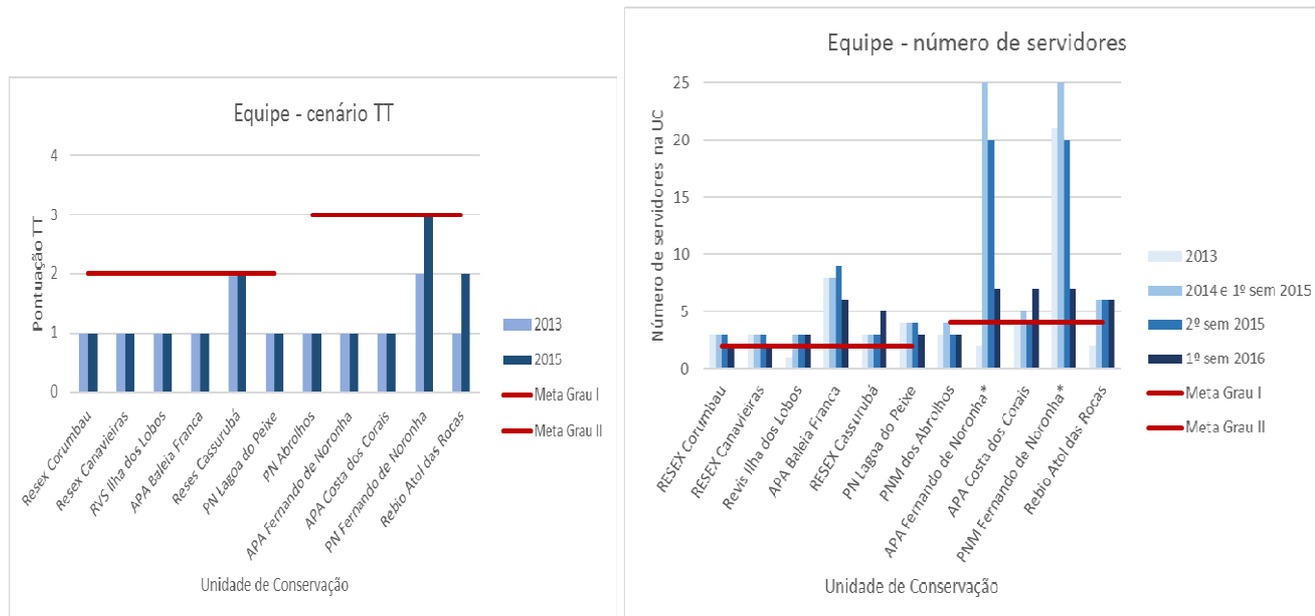
A articulação dessas ações de monitoramento, entretanto, é uma frente de ação importante para

que esse monitoramento seja de fato efetivo para as áreas costeiras e marinhas como um todo. Essa articulação está sendo executada pela DIBIO/ICMBio, e segue descrita no componente 3.

Marco Referencial: Equipe (Q13)

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

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



* a partir de 2014, os servidores são contabilizados no NGI Noronha, que atende as duas unidades

Embora o número de servidores em sete Unidades de Conservação apoiadas pelo Projeto tenha decaído neste último semestre, esta queda não alterou o atingimento da meta quantitativa relacionada a esse MR. A única UC que ainda não atingiu a meta para essa MR é o PN Abrolhos. A Resex Cassurubá e a APA Costa dos Corais foram as únicas UCs que aumentaram o número de servidores.

É importante notar que o atingimento da meta quantitativa (número mínimo de servidores estipulado para cada Grau de Consolidação), embora tenha uma grande importância para a gestão da UC, não necessariamente reflete um atingimento da meta qualitativa estipulada pela aferição da ferramenta de monitoramento Tracking Tool, que verifica se “o número de funcionários está abaixo do nível ótimo para as ações essenciais de gestão” (cenário 2) ou se “o número de funcionários é adequado para as necessidades de gestão da UC” (cenário 3). Esse resultado qualitativo será

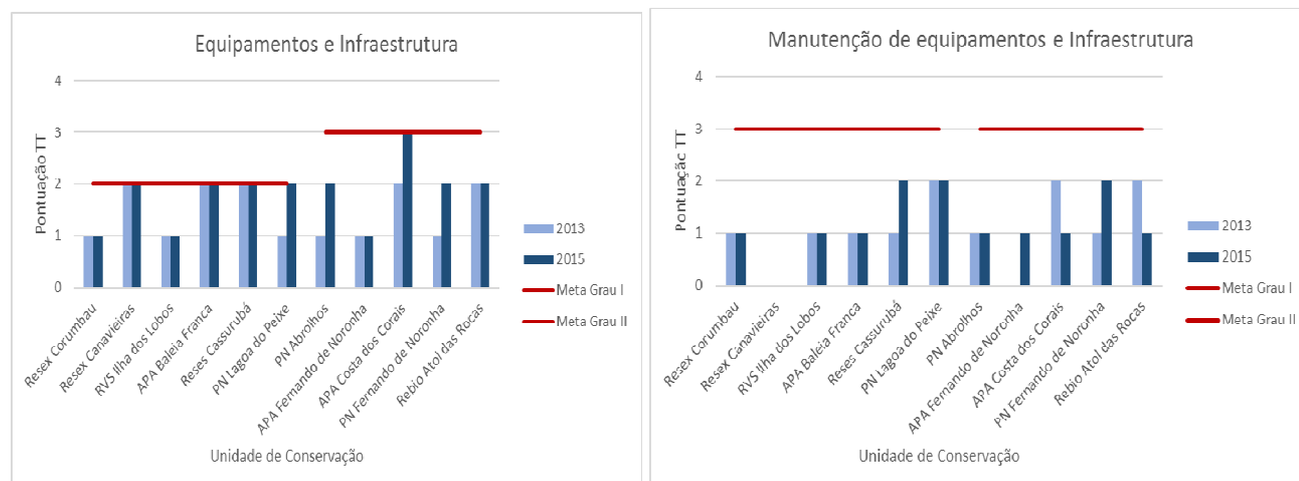
verificado na aferição da ferramenta e apresentado no próximo relatório.

Vale lembrar ainda que a partir de 2014 para a APA e o PN de Fernando de Noronha, são contabilizados os servidores do NGI Noronha, que atende as duas unidades.

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)

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

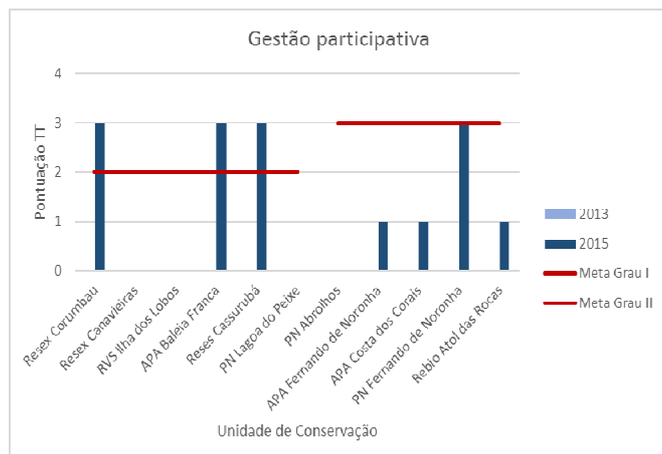


Neste último semestre a maioria das UCs já solicitou os equipamentos de que necessita e que havia sido planejado no início do Projeto. Entretanto, ainda se encontram no processo de aquisição junto ao Funbio. Também estão sendo executadas reformas em alojamentos e bases e serviços de manutenção de veículos e equipamentos de informática. Esse cenário indica uma melhora significativa deste MR neste e no próximo ano.

Marco Referencial: Gestão Participativa (Q24d)

Meta consolidação Grau I: Conselho formado (C2)

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



Desde o início do projeto já foram realizadas ao menos 36 reuniões de conselho gestor nas UCs apoiadas, das quais participaram ao menos 322 mulheres e 493 homens, totalizando ao menos 815 pessoas. As únicas UCs que não reportaram a realização de reunião do Conselho Gestor foram a Rebio Atol das Rocas e a RVS Ilha dos Lobos. A última, entretanto, não possuía Conselho Gestor, o qual foi formado no fim deste semestre. Essas atividades contribuirão significativamente para a melhora nesse MR, uma vez que em 2015 quatro UCs não tinham conselho formado e outras três não reunião o conselho regularmente.

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 relatório de Progresso referente a 2014 e 1º semestre de 2015 e serão atualizados quando for realizada a nova aplicação da ferramenta, em novembro de 2016, quando será realizada nova análise, apresentada no próximo relatório.

➤ Avanços e Retrocesso das UCs em cada Marco Referencial

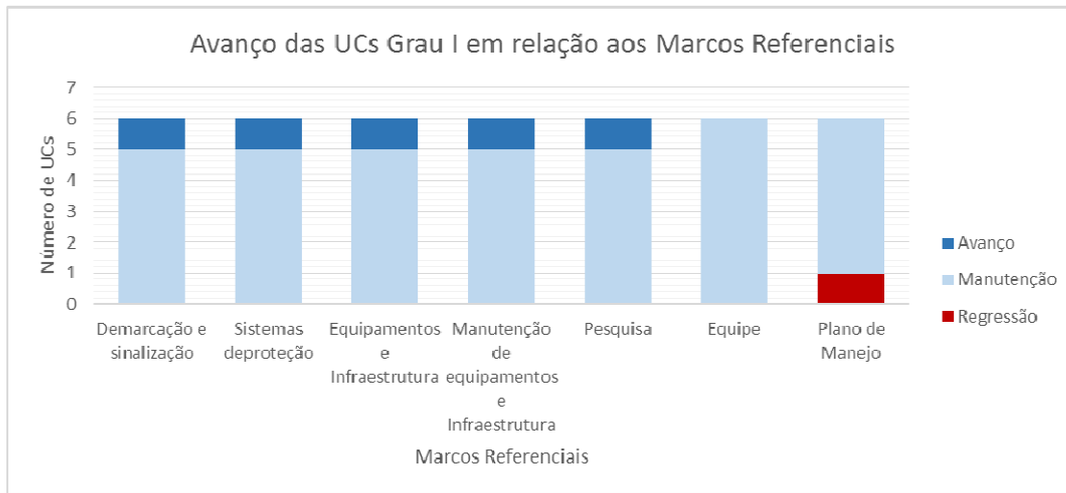


Figura 1. Acompanhamento da situação das Unidades de Conservação em grau I de consolidação em relação aos Marcos Referenciais do Projeto (2013 – 2015)

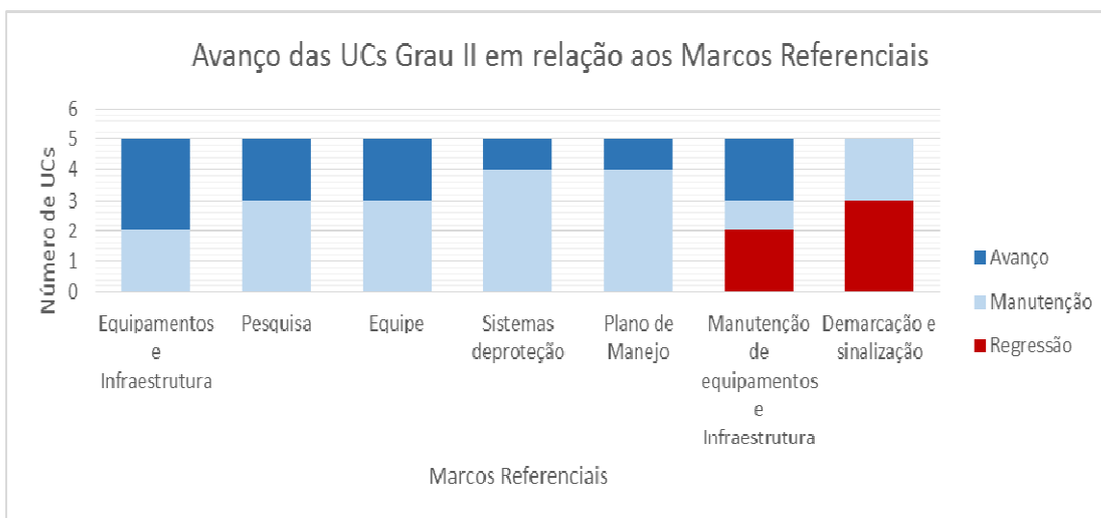


Figura 2. Acompanhamento da situação das Unidades de Conservação em grau II de consolidação em relação aos Marcos Referenciais do Projeto (2013 – 2015).

➤ Alcance dos Marcos Referenciais pelas UCs

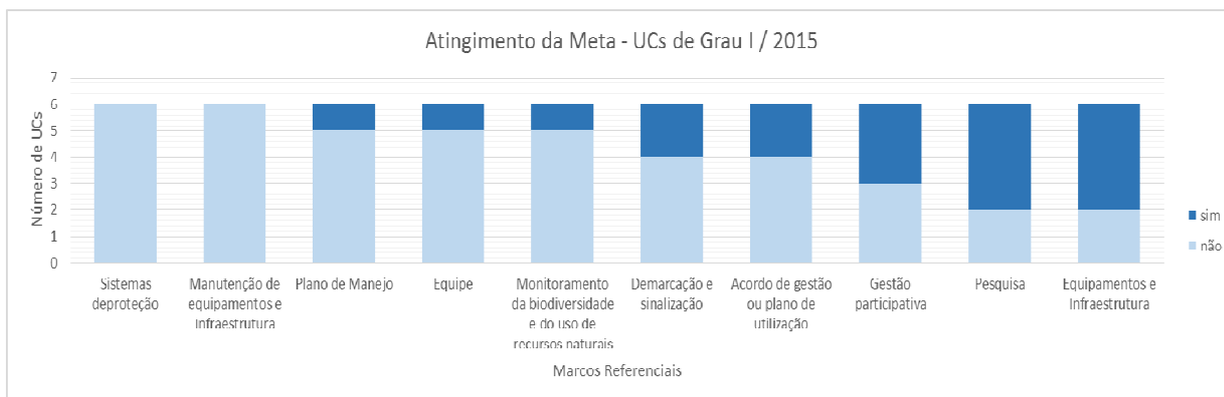


Figura 3. Alcance das Metas de Consolidação pelas UCs em Grau I, em relação a cada marco Referencial

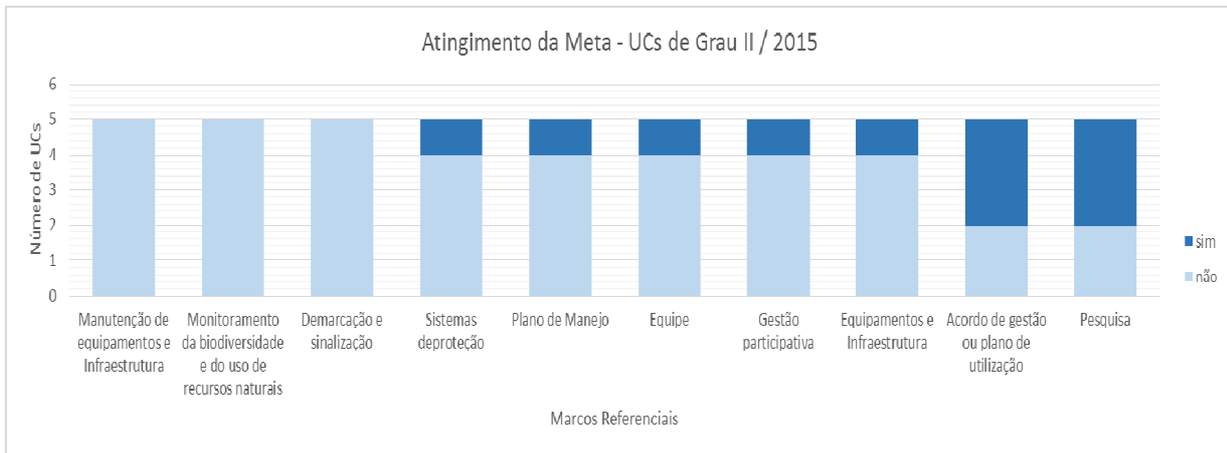


Figura 4. Alcance das Metas de Consolidação pelas UCs em Grau II, em relação a cada marco Referencial

➤ 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.

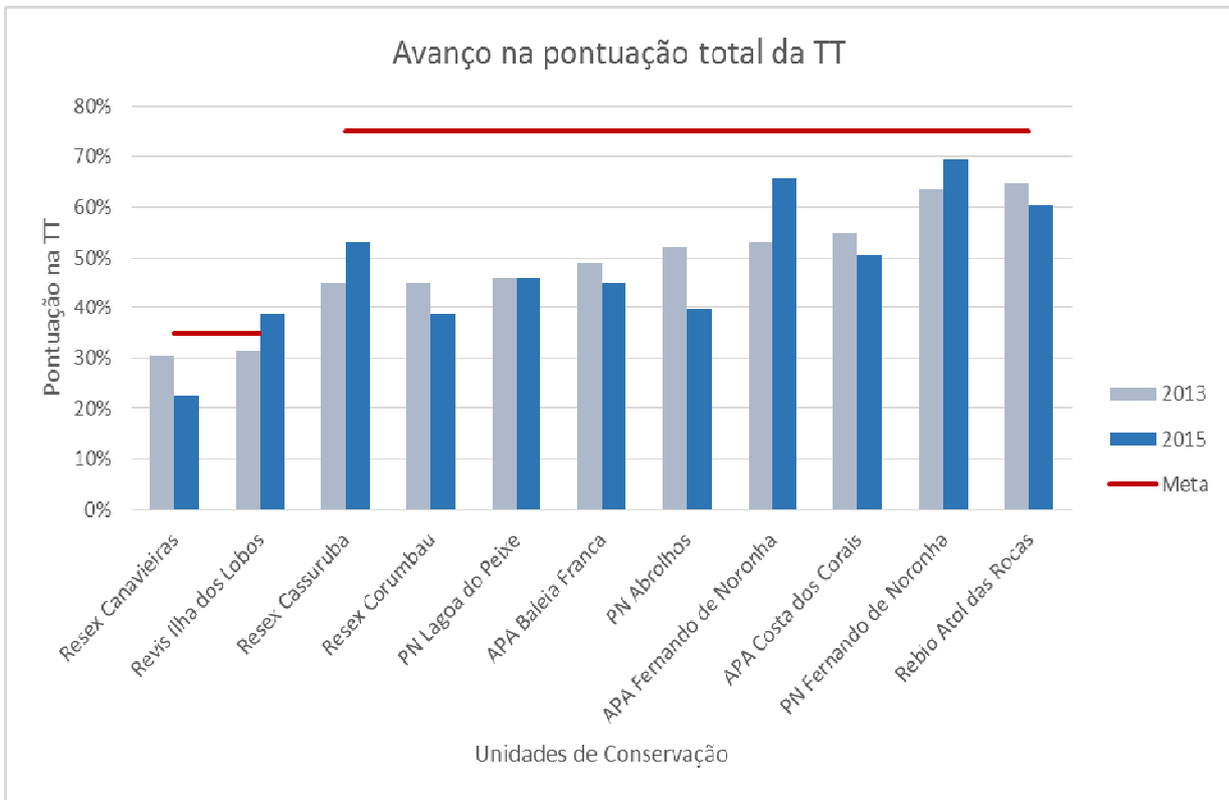


Figura 5. Avanço na pontuação total das UCs em relação à meta de aumentar seu nível de gestão.

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:

Componente 2. Identificação e desenho de mecanismos financeiros para apoiar o sistema de áreas marinhas e costeiras protegidas						
Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Coordenador da ação	Valor Contrapartida	Comentário
Articulação do Grupo de Trabalho						
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/MMA e Funbio	-	-
1º sem 2016	Reuniões do Grupo de trabalho do Componente 2	Reunião GT com o objetivo de discutir o andamento do Componente 2 de Ambiente Financeiro	Projeto GEF-Mar	DAP/MMA e Funbio	-	-
Demanda financeira						
1º sem 2016	Construção de modelo de custo	Análise da demanda, oferta e lacuna financeira para as UCs com manguezal	GEF-Mangue	Funbio	R\$ 61 mil	-
	Chamada para elaboração de modelo de custo	Elaboração de Termo de Referência e publicação de chamada para contratação do consultoria ara elaboração de uma ferramenta que permita a estimativa do custo para as	Projeto SNUC Life-Web	DAP/MMA	não definido	-

		Ucs do SNUC, entre elas as da área costeira e marinha				
Ambiente financeiro						
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	-	-
	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	-	-
	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	-	-
1º sem 2016	Valoração dos benefícios econômicos associados aos manguezais	Contribuição dos manguezais para a economia local	GEF Mangue	Funbio	R\$ 45 mil	O Projeto GEF Mangue, devido à sinergia com o ambiente marinho costeiro (GEF Mar), é capaz de propiciar elementos importantes para o componente 2 (Ambiente Financeiro) no GEF Mar. Além disso, firmou-se uma parceria com a Forest Trends (FT) para a construção da Matriz de
	Mapeamento de fontes de financiamento e instrumentos econômicos para Ucs com manguezal	Levantamento, classificação e análise crítica das fontes de financiamento e instrumentos econômicos	GEF Mangue	Funbio	R\$ 112 mil	
	Estudo de viabilidade	Estudo de viabilidade para a configuração de um mecanismo financeiro para a gestão dos recursos priorizados	GEF Mangue	Funbio	R\$ 112 mil	
	Mapeamento de fontes de financiamento atuais nas UCs	Análise do histórico do financiamento para as UCs (dados do ICMBio)	GEF Mar	Funbio	-	
	Mapeamento de fontes de financiamento	Mapeamento de fontes de financiamento por: fontes de recursos (público e privado; internacional e	GEF Mar	Funbio	-	

	potenciais para UCs marinhas	nacional; doação e obrigação legal)				Serviços Ecosistêmicos para o contexto dos "oceanos" (Projeto ainda em fase inicial) que oferecerá inputs importantes para o GEF Mar.
--	------------------------------	-------------------------------------	--	--	--	---

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

Uma análise geral dos avanços nesse subcomponente segue relatada abaixo. As atividades desenvolvidas para esses avanços podem ser verificadas no anexo 10.

Gestão avançada de dados e informações

Além da estruturação de banco de dados atuais e pretéritos de pesquisa na Costa Norte e do lançamento e aprimoramento do Portal da Biodiversidade, vem sendo feita articulação de bancos de dados e sistemas de biodiversidade, ao mesmo tempo em que vem sendo desenvolvido um banco de dados e sistema de apoio ao processo de avaliação do estado de conservação das espécies.

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

O programa de pesquisa e monitoramento dos centros marinhos vem sendo trabalhado e consolidado. Dessa forma, foram apoiados e orientados os monitoramentos descritos no subcomponente 1.2. e trabalhados planos estratégicos para esse monitoramento.

Gestão Participativa

O monitoramento socioeconômico-ecológico participativo da pesca artesanal tem sido trabalhado como subsídio a ações de conservação da biodiversidade, gestão pesqueira e desenvolvimento socioambiental em Unidades de Conservação da costa Sul do Brasil, de acordo com o Projeto Piloto SocMon Brasil.

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, os Planos de Ação Nacional (PAN) vem sendo monitorados e avaliados, assim como vem sendo feitas diversas reuniões para definir as estratégias para sua implementação.

Nesse semestre foi dada continuidade ao monitoramento e execução das ações dos Planos de Ação Nacionais em implementação, assim como à coleta e sistematização de dados para elaboração de novos PANs, incluindo a organização de dados para a priorização de propostas de criação de UC marinhas, que irá subsidiar o direcionamento do apoio do Projeto.

As atividades desenvolvidas para esses avanços podem ser verificadas no anexo 10.

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:

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.
1º sem 2016	Reuniões previstas da COP	Reuniões de Coordenação
	Participação na Missão de Supervisão do Banco Mundial	Missão

As capacitações oferecidas pela UGP seguem apresentadas com as demais capacitações, no subcomponente 4.2.

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.

➤ Articulação e coordenação

Visando 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 do 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	UCP, UIP, UGP, BM	Reunião de coordenação com Banco Mundial

	Brasília		
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
02 de fevereiro de 2016	MMA (sala S1) Brasília	UCP, UIP, Funbio, ARPA	Componente 2 - sustentabilidade financeira
18 de fevereiro de 2016	MMA (sala 403) Brasília	UCP, UIP, UGP	Comitê Operacional do Projeto
18 de fevereiro de 2016	MMA Brasília	Petrobras, SBF/MMA	Reunião sobre contrapartida governamental ao Projeto GEF-Mar
1 e 2 de março de 2016	ICMBio (sala Multimídia)	UCP, UIP, UGP, ONGs, CPs, UCs, DECO, DESP, DIBIO	Reunião de alinhamento do Projeto e construção de rede de resultados
2 e 3 de março de 2016	ICMBio (auditório) Brasília	UCP, UIP, Funbio, executores, comunidade, ONGs, CPs	Reunião sobre o Subcomponente 1.4 - integração com a comunidade
4 de março de 2016	ICMBio (sala Multimídia)	Dibio, UCP, UGP, UCs, CPs	Reunião para a integração das atividades de pesquisa e monitoramento
13 de abril de 2016	MMA (sala 508) Brasília	UCP, UIP, UGP	Comitê Operacional do Projeto
24 a 28 de abril de 2016	PN Lagoa do Peixe Mostardas/RS MMA - Brasília	UCP, UIP, UGP, BM, UEs	Missão de Supervisão do BM

➤ **Capacitação**

Neste semestre foi finalizado, pela ACADEBIO/ICMBio, o Termo de Referência para contratação de uma consultoria que irá desenvolver um plano de capacitação específico para o Projeto GEF-Mar. Tal contratação está sendo viabilizada pelo Funbio.

Ainda, considerando o Projeto como um todo, diversas capacitações foram realizadas para apoiar suas ações, as quais seguem listadas abaixo:

Executor	Nome da capacitação	Objetivo	Data	Nº Participantes	Origem do recurso	Comentário
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	ICMBio (somente combustível)	Os cursos promovidos pela coordenação do projeto ocorreram em períodos em que não houve possibilidade de participação de alguma pessoa desta UC
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	-
		Alinhamentos projetos Componente 1.4	02 e 03 de março de 2016	3	Projeto GEF mar	-
REVIS Ilha dos Lobos	-	-	-	-	-	-
APA da Costa dos Corais	Ferramentas econômicas para a conservação de unidades de conservação e Manguezais	Identificar e conhecer as ferramentas econômicas para Ucs com Mangue	27 de junho a 1 de julho de 2016 - CEPENE, PE	30	GEF Mangue(ICMBio e CSF)	-
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	15/06 a 16/06/2015	1	Projeto GEF mar	-

		proposição de estratégia de integração, seja com outros órgãos e instituições, seja internamente				
	Oficina ICMBio-CNPq sobre Programa Ecológico de Longa Duração PELD	Oficina de trabalho realizada na sede do ICMBio, em Brasília/DF. Apresentações sobre o estado atual do desenvolvimento dos programas PELD em áreas sobrepostas a Unidades de Conservação. Diálogos e atividades em grupo para planejar maior interação entre as pesquisas e as Ucs	27/04 e 28/05/2015	1	Projeto GEF mar	nº participantes na UC nas atividades mencionadas
	Reunião para avaliação do impacto da lama/pluma Samarco sobre os ambientes costeiros e marinho (ES e BA) – Expedição Soloncy e demais monitoramentos	Oficina de trabalho realizada na sede do IBAMA em Vitória/ ES. Foram apresentados os resultados preliminares das expedições científicas realizadas com a finalidade de identificar e monitorar os impactos da lama de rejeitos da Samarco.	16/03 e 17/03/2015	1	Projeto GEF mar	
	Oficina para Planejamento do Componente 1.4., integração dos resultados do componente 1.3 e Projeto TerraMar.	Realizado na sede do ICMBio, em Brasília/ DF.	02/03 a 04/03/2015	1	Projeto GEF mar	
	Capacitação para operadores de turismo e mestres de embarcações para o turismo de observação de baleias.	Evento realizado pelo Instituto Baleia Jubarte, em Caravelas/ BA, no centro de visitantes do PARNAM Abrolhos.	21/06/2016	6	Projeto Baleia Jubarte/ Instituto Baleia Jubarte	
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	250	Editais DIBIO/ICMBio e WWF Brasil	Cerca de 250 participantes
APA de Fernando de Noronha –	Curso de Educação Ambiental na ACADEBio	Curso de Educação Ambiental na ACADEBio	Maio e agosto de 2015	1	ICMBio	-

Rocas – 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	-
Dibio/ICMBio	Curso de aplicação de critérios 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	
Funbio	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		
	Curso de Análise Financeira e Econômica de Projetos (Prof. Jorge Madeira Nogueira, UnB)	O curso se dividiu em 3 módulos de 24 horas-aula cada. O módulo III ("Análise financeira e econômica de projetos na prática: exemplos para diversos setores da atividade humana.	14/03/2016 até 18/03/2016	1	BID	Dois cursos de capacitação foram feitos para a equipe do Componente 2 (Ambiente Financeiro). O primeiro foi um

		Algumas alternativas") foi feito no primeiro semestre de 2016. O Programa GEF Mar foi utilizado como exercício em aula.				curso ministrado pelo Prof. Jorge Madeira Nogueira (UnB) no Funbio e o outro curso foi feito pela
	Curso de Ferramentas Econômicas para a Conservação de Unidades de Conservação com Manguezais (Conservação Estratégica - CSF e Funbio)	Oferecer uma introdução a ferramentas de análise econômica que permitam elaborar estratégias mais eficientes e eficazes para formulação de políticas para conservação de manguezais (introdução a economia, instrumentos econômicos, valoração de serviços ambientais e sustentabilidade financeira)	27/06/2016 até 01/07/2016	28 gestores de UCs federais com manguezais (nas quais existiam dois gestores de UCs também pertencentes ao GEF Mar - RESEX Canavieiras e APA Costa dos Corais)	PNUD (Projeto GEF Mangue)	Conservação Estratégica (CSF) em parceria com o Funbio, com o objetivo de apresentar os resultados do Projeto GEF Mangue e capacitar os gestores de UCs federais com manguezal (no Centro de Pesquisa e Conservação da Biodiversidade Marinha do Nordeste - CEPENE).

➤ Comunicação

O Projeto conta, atualmente, com uma página no site do MMA para divulgação de suas atividades e atualização de informações sobre sua execução.

<http://www.mma.gov.br/areas-protegidas/programas-e-projetos/projeto-gef-mar>

A comunicação entre os atores ocorre, principalmente, via e-mail e telefone, diretamente entre as diferentes instâncias do Projeto.

As ações de comunicação e divulgação do Projeto contam, também com atividades desenvolvidas pelos diversos executores. Abaixo, apresentamos a lista de materiais de divulgação que já foram desenvolvidos no âmbito do Projeto, com vistas ao apoio e divulgação das atividades por ele promovidas:

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

	1º sem 2016	Placas de sinalização e informação	Informar os usuários da UC sobre a existência da unidade, seu plano de manejo e seu zoneamento	usuários de forma geral	Projeto Toyota APA Costa dos Corais
		Uniformes para equipe da UC	Identificar a equipe da UC durante atividades de campo e representação institucional	Equipe da UC	Projeto Toyota APA Costa dos Corais
		Folders, placas, camisetas, prancheta de identificação de espécies marinhas e normas de conduta consciente em ambientes recifais	Transmitir informações para visitantes e operadores de turismo sobre a APACC, sua fauna e flora e regras de conduta	Visitantes e operadores de turismo	Projeto Toyota APA Costa dos Corais / Projeto Jangadeiros da Rota Ecológica
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)
	1º sem 2016	Materiais em etapa de concepção de conteúdos e de definição das melhores estratégias de comunicação, podendo ser em parcerias ou não. Poderão ainda ser produzidos no segundo semestre de 2016, a depender da capacidade operacional e priorização de ações.			
RESEX Corumbau	1º sem 2016	Folder	Divulgar a RESEX Corumbau	Especialmente turistas	Recursos de condicionante de autorização ambiental
Revis Ilha dos Lobos	1º sem 2016	Folder informativo do Refúgio de Vida Silvestre da Ilha dos Lobos	Informação da UC e sua importância na região	Conselheiros do Revis e público diverso	GEF-Mar

CONCLUSÕES

A análise geral do andamento do Projeto, no período de janeiro a junho de 2016, é considerada positiva pois já foram identificados avanços em todos os subcomponentes. As atividades iniciadas no semestre anterior tiveram prosseguimento e novas ações foram iniciadas, indicando um maior envolvimento dos parceiros com o Projeto e com as ações que ele apoia.

Ainda podem ser identificados alguns entraves e ajustes a serem solucionados, principalmente em relação aos meios de execução e solicitação das demandas. Ainda assim, os procedimentos operacionais estão aos poucos sendo assimilados por todos, assim como a incorporação das metas e objetivos do Projeto pelos executores.

Houve um ganho significativo na articulação com outros atores ainda não envolvidos diretamente com o Projeto, como com os estados, a formação do Conselho do Projeto e um maior entendimento junto à Petrobras.

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. Nesse âmbito, é interessante notar que cada Unidade de Conservação vem priorizando os MRs mais necessários para sua UC, de forma a comporem o avanço que considera a realidade local.

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	
		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
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
I	Reserva Extrativista Cassuruba	1	1	1	1		1	2	2	1	2		0	2	2	2	2	1	2		3
I	Reserva Extrativista Marinha do Corumbau	0	0	2	0		2	0	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1		3
I	Parque Nacional da Lagoa do Peixe	2	3	2	2		1	1	1	2	2		2	1	1	1	2	2	2		
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
II	Parque Nacional Marinho de Abrolhos	2	2	2	2		0	1	1	2	2		2	1	1	1	2	1	1		
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
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
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
II	Rebio Atol das Rocas	3	2	2	2		3	2	3	3	3		1	1	2	2	2	2	1		1

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 RVS Ilha dos Lobos	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	30%	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	286 mulheres e 466 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	0	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	20%	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
			1º sem 2015	2º sem 2015	1º sem 2016	Acumulado	1º sem 2015	2º sem 2015	1º sem 2016	Acumulado	1º sem 2015	2º sem 2015	1º sem 2016	Acumulado	Acumulado
Componente 1	Criação e Implementação de Áreas Costeiras e Marinhas Protegidas		R\$ 138.429,35	R\$ 139.999,25	R\$ 170.278,46	R\$ 448.707,06	R\$ 4.481.928,89	R\$ 25.866.741,85	R\$ 4.602.634,11	R\$ 34.951.304,85	R\$ 63.102,80	R\$ 447.256,53	R\$ 325.745,45	R\$ 836.104,78	R\$ 36.236.116,69
Subcomponente 1.1	Criação de AMCPs		R\$ 138.429,35	R\$ 139.999,25	R\$ 170.278,46	R\$ 448.707,06	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 63.102,80	R\$ 193.711,04	R\$ 13.558,64	R\$ 270.372,48	R\$ 719.079,54
Projeto	DECO-MMA		R\$ 138.429,35	R\$ 80.975,52	R\$ 67.961,66	R\$ 287.366,53	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 1.200,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 1.200,00	R\$ 288.566,53
Subprojeto	Revisão das áreas prioritárias para conservação da biodiversidade	DECO/MMA	R\$ 36.298,74	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 36.298,74	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 1.200,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 1.200,00	R\$ 37.498,74
Subprojeto	Equipe		R\$ 102.130,61	R\$ 80.975,52	R\$ 67.961,66	R\$ 251.067,79	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\$ 251.067,79
Projeto	DESP/MMA		R\$ 0,00	R\$ 59.023,73	R\$ 102.316,80	R\$ 161.340,53	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 14.504,16	R\$ 130.245,06	R\$ 7.078,64	R\$ 151.827,86	
Subprojeto	Definição de Zonas de Exclusão de Pesca	DESP/MMA	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 36.000,00	R\$ 36.000,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 14.504,16	R\$ 130.245,06	R\$ 7.078,64	R\$ 151.827,86	R\$ 187.827,86
Subprojeto	Equipe		R\$ 0,00	R\$ 59.023,73	R\$ 66.316,80	R\$ 125.340,53	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\$ 125.340,53
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	R\$ 6.480,00	R\$ 6.480,00	R\$ 6.480,00
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	R\$ 6.480,00	R\$ 6.480,00	R\$ 6.480,00
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	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	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\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 47.398,64	R\$ 63.465,98	R\$ 0,00	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\$ 47.398,64	R\$ 63.465,98	R\$ 0,00	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				
Subcomponente 1.2	Implementação de AMCPs		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 4.481.928,89	R\$ 25.866.741,85	R\$ 4.602.634,11	R\$ 34.951.304,85	R\$ 0,00	R\$ 253.545,49	R\$ 312.186,81	R\$ 565.732,30	R\$ 35.517.037,15
Projeto	Nome da UC (um projeto para cada UC)		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 528.721,55	R\$ 14.479.789,47	R\$ 1.969.185,28	R\$ 16.977.696,30	R\$ 0,00	R\$ 225.234,46	R\$ 306.877,71	R\$ 532.112,17	R\$ 17.509.808,47
Subprojeto	Demarcação e sinalização dos limites da área protegida	UCs/ICM Bio	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/ICM Bio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 36.917,78	R\$ 21.078,02	R\$ 57.995,80	R\$ 57.995,80				
Subprojeto	Acordo de Gestão ou Plano de Utilização	UCs/ICM Bio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 158.301,56	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 158.301,56	R\$ 0,00	R\$ 21.006,00	R\$ 4.651,46	R\$ 25.657,46	R\$ 183.959,02
Subprojeto	Sistema de Proteção	UCs/ICM Bio	R\$ 0,00	R\$ 13.806,00	R\$ 105.295,50	R\$ 119.101,50	R\$ 0,00	R\$ 114.762,46	R\$ 204.769,18	R\$ 319.531,64	R\$ 438.633,14				
Subprojeto	Pesquisa e monitoramento	UCs/ICM Bio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 12.125,84	R\$ 7.909,93	R\$ 20.035,77	R\$ 20.035,77				
Subprojeto	Equipe	UCs/ICM Bio	R\$ 0,00	R\$ 9.081.498,41	R\$ 0,00	R\$ 9.081.498,41	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 9.081.498,41				
Subprojeto	Equipamentos	UCs/ICM Bio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 370.419,99	R\$ 347.439,18	R\$ 150.404,03	R\$ 868.263,20	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 23.967,33	R\$ 23.967,33	R\$ 892.230,53
Subprojeto	Infraestruturas	UCs/ICM Bio	R\$ 0,00	R\$ 1.656.325,06	R\$ 1.008.905,64	R\$ 2.665.230,70	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 2.665.230,70				
Subprojeto	Gestão Participativa	UCs/ICM Bio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 40.422,38	R\$ 44.501,79	R\$ 84.924,17	R\$ 84.924,17				
Subprojeto	Despesas correntes: Alimentação, Combustível, Diárias e Passagens, Material de escritório e cartão corporativo	UCs/ICM Bio	R\$ 0,00	R\$ 131.732,47	R\$ 66.277,61	R\$ 198.010,08	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 198.010,08				
Subprojeto	Compensação Ambiental e Bolsa Verde	UCs/ICM Bio	R\$ 0,00	R\$ 3.248.988,35	R\$ 638.302,50	R\$ 3.887.290,85	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 3.887.290,85				

Projeto	DIBIO-ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 713.609,40	R\$ 11.386.952,38	R\$ 2.633.448,83	R\$ 14.734.010,61	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 5.309,10	R\$ 5.309,10	R\$ 14.739.319,71
Subprojeto	Estruturação e equipagem das bases e centros	Dibio/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 713.609,40	R\$ 11.386.952,38	R\$ 2.633.448,83	R\$ 14.734.010,61	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 5.309,10	R\$ 5.309,10	R\$ 14.739.319,71
Projeto	DIMAN-ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 3.239.597,94	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 3.239.597,94	R\$ 0,00	R\$ 28.311,03	R\$ 0,00	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\$ 28.311,03	R\$ 0,00	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\$ 0,00	R\$ 2.869.449,77	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 2.869.449,77	R\$ 0,00	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\$ 0,00	R\$ 370.148,17	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 370.148,17	R\$ 0,00	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\$ 444.532,63	R\$ 407.657,76	R\$ 263.469,31	R\$ 1.115.659,70	R\$ 1.115.659,70				
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\$ 444.532,63	R\$ 407.657,76	R\$ 263.469,31	R\$ 1.115.659,70	R\$ 1.115.659,70				
Projeto	UCP-MMA		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 5.565,93	R\$ 0,00	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\$ 5.565,93	R\$ 0,00	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\$ 438.966,70	R\$ 407.657,76	R\$ 263.469,31	R\$ 1.110.093,77	R\$ 1.110.093,77				
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				
Subprojeto	Gestão Financeira do Componente 2	UGP/FUNbio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 438.966,70	R\$ 407.657,76	R\$ 263.469,31	R\$ 1.110.093,77	R\$ 1.110.093,77				
Componente 3	Monitoramento e avaliação		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 10.318,51	R\$ 19.032,60	R\$ 76.059,4	R\$ 29.427,18	R\$ 41.156,55	R\$ 237.300,45	R\$ 532.487,4	R\$ 810.944,47	R\$ 30.238,12

							6,97	5,27	8	1,72			7		6,19
Subcomponente 3.1	Monitoramento da biodiversidade e de sua conservação		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 10.318.516,97	R\$ 19.032.605,27	R\$ 76.059,48	R\$ 29.427.181,72	R\$ 41.156,55	R\$ 154.060,70	R\$ 456.635,31	R\$ 651.852,56	R\$ 30.079.034,28
Projeto	DIBIO-ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 19.032.605,27	R\$ 76.059,48	R\$ 19.108.664,75	R\$ 41.156,55	R\$ 154.060,70	R\$ 456.635,31	R\$ 651.852,56	R\$ 19.760.517,31				
Subprojeto	Gestão avançada de dados e informações	Dibio/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 3.430,39	R\$ 0,00	R\$ 60.748,38	R\$ 64.178,77	R\$ 64.178,77				
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\$ 37.726,16	R\$ 90.546,19	R\$ 258.812,61	R\$ 387.084,96	R\$ 387.084,96				
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				
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\$ 63.514,51	R\$ 137.074,32	R\$ 200.588,83	R\$ 200.588,83				
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				
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				
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				
Subprojeto	Equipe	Dibio/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 18.834.966,21	R\$ 0,00	R\$ 18.834.966,21	R\$ 0,00	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\$ 197.639,06	R\$ 76.059,48	R\$ 273.698,54	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 273.698,54				
Projeto	DIMAN-ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 10.318.516,97	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 10.318.516,97	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 10.318.516,97
Subprojeto	Infraestrutura e manutenção Sede-	Diman/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 10.080,23	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 10.080,23	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 10.080,23

	ICMBio						6,43			6,43					6,43
Subprojeto	Despesas correntes: alimentação, material de escritório e cartão corporativo	Diman/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 238.280,54	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 238.280,54	R\$ 0,00	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					
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					
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					
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\$ 83.239,75	R\$ 75.852,16	R\$ 159.091,91	R\$ 159.091,91					
Projeto	DIBIO-ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 83.239,75	R\$ 75.852,16	R\$ 159.091,91	R\$ 159.091,91					
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\$ 83.239,75	R\$ 75.852,16	R\$ 159.091,91	R\$ 159.091,91					
Componente 4	Coordenação e Gerenciamento do Programa		R\$ 149.634,36	R\$ 158.310,80	R\$ 101.408,06	R\$ 409.353,23	R\$ 346.069,68	R\$ 173.034,84	R\$ 0,00	R\$ 519.104,52	R\$ 223.579,54	R\$ 241.263,06	R\$ 179.731,01	R\$ 644.573,61	R\$ 1.573.031,36
Subcomponente 4.1	Gerenciamento do Programa		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 151.330,25	R\$ 162.484,53	R\$ 126.679,68	R\$ 440.494,46	R\$ 440.494,46					
Projeto	UGP-FUNBIO		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 151.330,25	R\$ 162.484,53	R\$ 126.679,68	R\$ 440.494,46	R\$ 440.494,46					
Subprojeto	Oficinas e reuniões	UGP/Funbio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 14.613,84	R\$ 21.354,33	R\$ 0,00	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\$ 136.716,41	R\$ 141.130,20	R\$ 126.679,68	R\$ 404.526,29	R\$ 404.526,29					
Subcomponente 4.2	Coordenação do Programa		R\$ 149.634,36	R\$ 158.310,80	R\$ 101.408,06	R\$ 409.353,23	R\$ 346.069,68	R\$ 173.034,84	R\$ 0,00	R\$ 519.104,52	R\$ 72.249,29	R\$ 78.778,53	R\$ 53.051,33	R\$ 204.079,15	R\$ 1.132.536,90
Projeto	UCP-MMA		R\$ 149.634,36	R\$ 158.310,80	R\$	R\$	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$	R\$	R\$	R\$	R\$

					101.408,06	409.353,23					70.569,29	76.983,17	53.051,33	200.603,79	609.957,02
Subprojeto	Reuniões dos colegiados, Grupos Técnicos e Parceiros	UCP/MA	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 9.697,78	R\$ 9.148,44	R\$ 11.363,92	R\$ 30.210,14	R\$ 30.210,14				
Subprojeto	Planejamento do Programa	UCP/MA	R\$ 0,00	R\$ 34.754,50	R\$ 0,00	R\$ 34.754,50	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 60.871,51	R\$ 60.183,69	R\$ 41.343,77	R\$ 162.398,97	R\$ 197.153,47
Subprojeto	Monitoramento e gestão das ações do Programa	UCP/MA	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/MA	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 7.651,04	R\$ 343,64	R\$ 7.994,68	R\$ 7.994,68				
Subprojeto	Estratégia de comunicação do projeto	UCP/MA	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/MA	R\$ 149.634,36	R\$ 123.556,30	R\$ 101.408,06	R\$ 374.598,73	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\$ 374.598,73
Projeto	UIP-ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 346.069,68	R\$ 173.034,84	R\$ 0,00	R\$ 519.104,52	R\$ 1.680,00	R\$ 1.795,36	R\$ 0,00	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				
Subprojeto	Capacitação	UIP/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 1.680,00	R\$ 1.795,36	R\$ 0,00	R\$ 3.475,36	R\$ 3.475,36				
Subprojeto	Equipe	UIP/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 346.069,68	R\$ 173.034,84	R\$ 0,00	R\$ 519.104,52	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 519.104,52
TOTAL			R\$ 288.063,71	R\$ 298.310,05	R\$ 271.686,53	R\$ 858.060,29	R\$ 15.146.515,54	R\$ 45.072.381,96	R\$ 4.678.693,59	R\$ 64.897.591,09	R\$ 772.371,52	R\$ 1.333.477,80	R\$ 1.301.433,24	R\$ 3.407.282,56	R\$ 69.162.933,94

*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**	1º semestre 2016**	Acumulado	Remanescente
Componente 1	\$12.290.000,00	\$22.046,96	\$156.263,20	\$113.809,46	\$292.119,62	\$11.997.880,38
Componente 2	\$2.500.000,00	\$155.311,52	\$142.428,12	\$92.051,33	\$389.790,96	\$2.110.209,04
Componente 3	\$2.500.000,00	\$14.379,34	\$82.908,41	\$186.041,32	\$283.329,07	\$2.216.670,93
Componente 4	\$910.000,00	\$78.114,58	\$84.292,87	\$62.794,71	\$225.202,16	\$684.797,84
Total	\$18.200.000,00	\$269.852,39	\$465.892,60	\$454.696,82	\$1.190.441,81	\$17.009.558,19

Componente	Contrapartida (US\$)								
	Planejado Projeto*	2014 e 1º semestre 2015**		2º semestre 2015**		1º semestre 2016**		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	\$59.492,16	\$1.608.075,64	\$12.368.112,61	\$38.271.887,39
Componente 2	\$1.090.000,00	\$0,00	\$0,00	\$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	\$0,00	\$26.573,78	\$10.281.315,67	\$30.398.684,33
Componente 4	\$7.240.000,00	\$52.279,49	\$120.910,38	\$55.310,88	\$60.455,19	\$35.430,11	\$0,00	\$324.386,05	\$6.915.613,95
Total	\$99.650.000,00	\$100.644,16	\$5.291.913,75	\$104.224,04	\$15.747.460,68	\$94.922,27	\$1.634.649,43	\$22.973.814,33	\$76.676.185,67

Componente	Total (US\$)					
	Planejado Projeto*	2014 e 1º semestre 2015**	2º semestre 2015**	1º semestre 2016**	Acumulado	Remanescente
Componente 1	\$62.930.000,00	\$1.636.315,09	\$9.242.539,87	\$1.781.377,27	\$12.660.232,23	\$50.269.767,77
Componente 2	\$3.590.000,00	\$155.311,52	\$142.428,12	\$92.051,33	\$389.790,96	\$3.200.209,04
Componente 3	\$43.180.000,00	\$3.619.479,25	\$6.732.550,39	\$212.615,10	\$10.564.644,75	\$32.615.355,25
Componente 4	\$8.150.000,00	\$251.304,44	\$200.058,94	\$98.224,82	\$549.588,20	\$7.600.411,80
Total	\$117.850.000,00	\$5.662.410,30	\$16.317.577,32	\$2.184.268,52	\$24.164.256,14	\$93.685.743,86

*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**	1º semestre 2016**	Acumulado	Remanescente
Componente 1	R\$ 35.176.438,00	R\$ 63.102,80	R\$ 447.256,53	R\$ 325.745,45	R\$ 836.104,78	R\$ 34.340.333,22
Componente 2	R\$ 7.155.500,00	R\$ 444.532,63	R\$ 407.657,76	R\$ 263.469,31	R\$ 1.115.659,70	R\$ 6.039.840,30
Componente 3	R\$ 7.155.500,00	R\$ 41.156,55	R\$ 237.300,45	R\$ 532.487,47	R\$ 810.944,47	R\$ 6.344.555,53
Componente 4	R\$ 2.604.602,00	R\$ 223.579,54	R\$ 241.263,06	R\$ 179.731,01	R\$ 644.573,61	R\$ 1.960.028,39
Total	R\$ 52.092.040,00	R\$ 772.371,52	R\$ 1.333.477,80	R\$ 1.301.433,24	R\$ 3.407.282,56	R\$ 48.684.757,44

Componente	Contrapartida (R\$)								
	Planejado Projeto*	2014 e 1º semestre 2015**		2º semestre 2015**		1º semestre 2016**		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\$ 170.278,46	R\$ 4.602.634,11	R\$ 35.400.011,91	R\$ 109.541.796,09
Componente 2	R\$ 3.119.798,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	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\$ 0,00	R\$ 76.059,48	R\$ 29.427.181,72	R\$ 87.007.114,28
Componente 4	R\$ 20.722.328,00	R\$ 149.634,36	R\$ 346.069,68	R\$ 158.310,80	R\$ 173.034,84	R\$ 101.408,06	R\$ 0,00	R\$ 928.457,75	R\$ 19.793.870,25
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\$ 271.686,53	R\$ 4.678.693,59	R\$ 65.755.651,38	R\$ 219.462.578,63

Componente	Total (R\$)					
	Planejado Projeto*	2014 e 1º semestre 2015**	2º semestre 2015**	1º semestre 2016**	Acumulado	Remanescente
Componente 1	R\$ 180.118.246,00	R\$ 4.683.461,04	R\$ 26.453.997,63	R\$ 5.098.658,02	R\$ 36.236.116,69	R\$ 143.882.129,31
Componente 2	R\$ 10.275.298,00	R\$ 444.532,63	R\$ 407.657,76	R\$ 263.469,31	R\$ 1.115.659,70	R\$ 9.159.638,30
Componente 3	R\$ 123.589.796,00	R\$ 10.359.673,52	R\$ 19.269.905,72	R\$ 608.546,95	R\$ 30.238.126,19	R\$ 93.351.669,81
Componente 4	R\$ 23.326.930,00	R\$ 719.283,58	R\$ 572.608,70	R\$ 281.139,07	R\$ 1.573.031,36	R\$ 21.753.898,64
Total	R\$ 337.310.270,00	R\$ 16.206.950,77	R\$ 46.704.169,81	R\$ 6.251.813,35	R\$ 69.162.933,94	R\$ 268.147.336,07

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

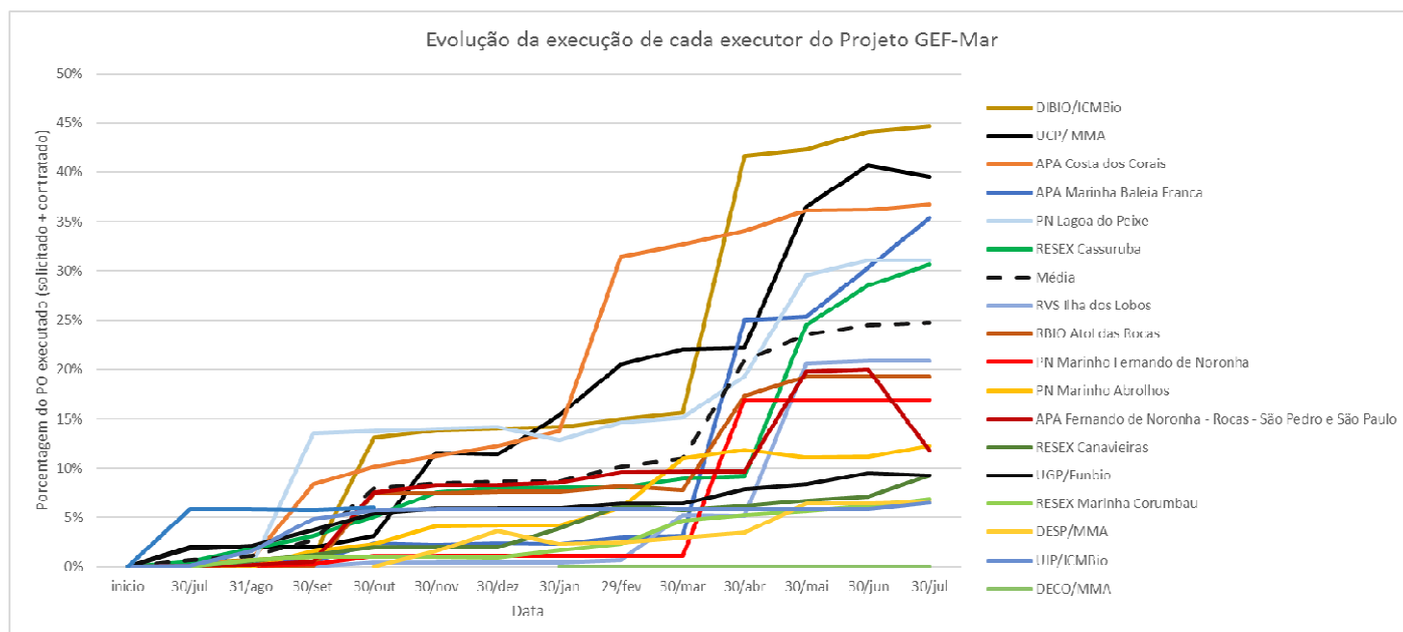
** valores do primeiro e segundo Relatórios de Progresso semestrais

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

Sub-componente	OG	Unidade Executora	inicio	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun
1.1	DMAR	DMAR/MMA	0%						
4.1 e 2	UCP	UCP/ MMA	0%	15%	21%	22%	22%	37%	41%
4.2, 1.1 e 1.2	UIP	UIP/ICMBio	0%	6%	6%	6%	6%	6%	6%
1.3	ICMBio	APA Costa dos Corais	0%	14%	31%	33%	34%	36%	36%
1.3	ICMBio	APA Fernando de Noronha - Rocas - São Pedro e São Paulo	0%	9%	10%	10%	10%	20%	20%
1.2	ICMBio	APA Marinha Baleia Franca	0%	2%	3%	3%	25%	25%	30%
1.1.	MMA	DECO/MMA		0%	0%	0%	0%	0%	0%
1.1.	MMA	DESP/MMA		2%	2%	3%	3%	6%	6%
1.2, 1.3, 3.1 e 3.2	ICMBio	DIBIO/ICMBio	0%	14%	15%	16%	42%	42%	44%
4.1	UGP	UGP/Funbio	0%	6%	6%	6%	8%	8%	9%
1.2	ICMBio	PN Lagoa do Peixe	0%	13%	15%	15%	19%	30%	31%
1.3	ICMBio	PN Marinho Abrolhos	0%	4%	6%	11%	12%	11%	11%
1.3	ICMBio	PN Marinho Fernando de Noronha	0%	1%	1%	1%	17%	17%	17%
1.2	ICMBio	RVS Ilha dos Lobos	0%	0%	1%	5%	5%	21%	21%
1.3	ICMBio	RBIO Atol das Rocas	0%	8%	8%	8%	17%	19%	19%
1.2	ICMBio	RESEX Canavieiras	0%	4%	6%	6%	6%	7%	7%
1.2	ICMBio	RESEX Cassuruba	0%	8%	8%	9%	9%	25%	29%
1.2	ICMBio	RESEX Marinha Corumbau	0%	2%	2%	5%	5%	6%	6%
		Média	0%	9%	10%	11%	21%	24%	25%

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

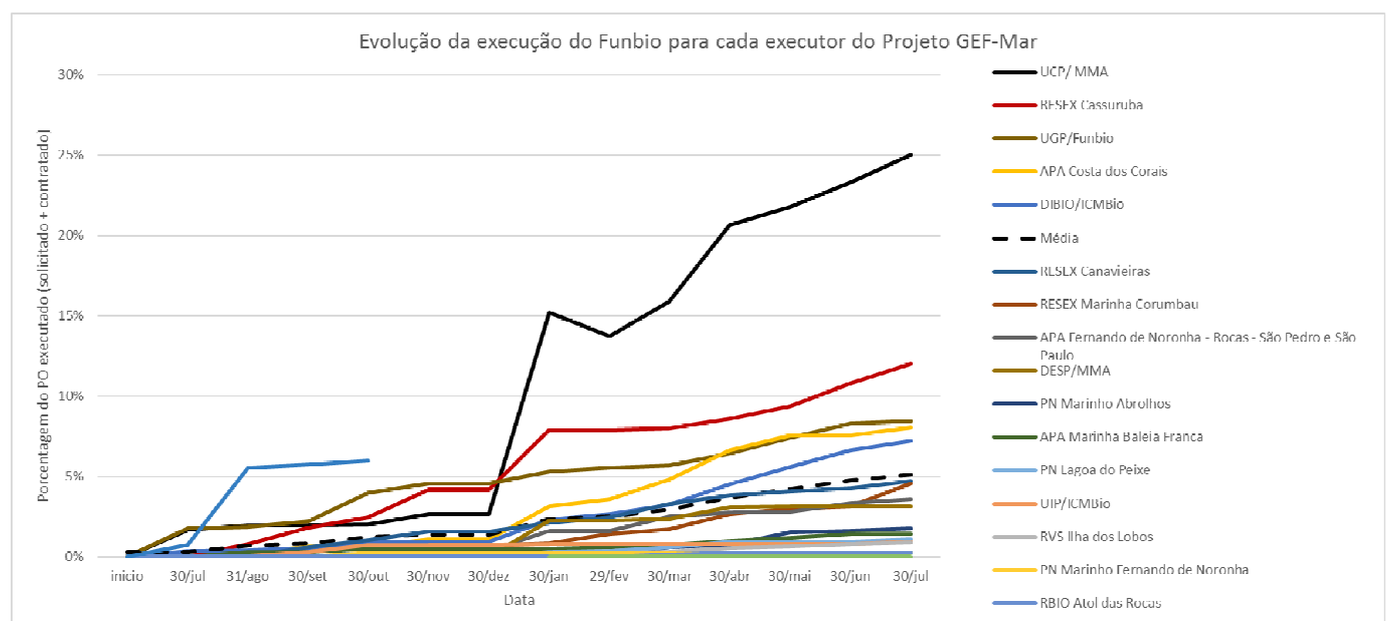
OBS. 2: A execução pode diminuir de um mês para outro se a aquisição/contratação do insumo solicitado utilizar menos recurso do que o inicialmente planejado. Esse recurso retorna ao PO, aumentando o saldo disponível e diminuindo a taxa de execução.



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

Subcom- ponente	OG	Unidade Executora	inicio	Jan	Feb	Mar	Abr	Mai	Jun
1.1	DMAR	DMAR/MMA	0%						
4.1 e 2	UCP	UCP/ MMA	0%	15%	14%	16%	21%	22%	23%
4.2, 1.1 e 1.2	UIP	UIP/ICMBio	0%	1%	1%	1%	1%	1%	1%
1.3	ICMBio	APA Costa dos Corais	0%	3%	4%	5%	7%	8%	8%
1.3	ICMBio	APA Fernando de Noronha - Rocas - São Pedro e São Paulo	0%	2%	2%	3%	3%	3%	3%
1.2	ICMBio	APA Marinha Baleia Franca	0%	1%	1%	1%	1%	1%	1%
1.1.	MMA	DECO/MMA		0%	0%	0%	0%	0%	0%
1.1.	MMA	DESP/MMA		2%	2%	2%	3%	3%	3%
1.2, 1.3, 3.1 e 3.2	ICMBio	DIBIO/ICMBio	0%	2%	3%	3%	5%	6%	7%
4.1	UGP	UGP/Funbio	0%	5%	6%	6%	6%	7%	8%
1.2	ICMBio	PN Lagoa do Peixe	0%	0%	0%	1%	1%	1%	1%
1.3	ICMBio	PN Marinho Abrolhos	0%	0%	0%	1%	1%	2%	2%
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%	1%	1%	1%
1.3	ICMBio	RBIO Atol das Rocas	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1.2	ICMBio	RESEX Canavieiras	0%	2%	2%	3%	4%	4%	4%
1.2	ICMBio	RESEX Cassuruba	0%	8%	8%	8%	9%	9%	11%
1.2	ICMBio	RESEX Marinha Corumbau	0%	1%	1%	2%	3%	3%	3%
		Média	0%	2%	3%	3%	4%	4%	5%

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	1º sem 2016
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	X
MMA/SBF/DAP	Thiago Gil Barreto Barros	UCP	Coordenador do Projeto na UCP/MMA	X	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	X
MMA/SBF/DAP	Isis Freitas	UCP	Analista Ambiental	X	X	X
MMA/SBF/DAP	Marina Faria do Amaral	UCP	Analista Ambiental	X	X	X
MMA/SBF/DAP	Reinaldo Pinto Junior	UCP	Técnico Administrativo	X	X	X
MMA/SBF/DAP	Jorge Luiz Pereira	UCP	Técnico Administrativo		X	X
MMA/SBF/DAP	Rondinelle Dias	UCP	Estagiário			X
MMA/SBF/DAP	Júlia Barbosa Silva	UCP	Estagiária			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 Edison de Castro Sena (Bere)	UIP	Coordenador do Projeto na UIP/ICMBio	X	X	
ICMBio/DIMAN	Vandir Rodrigues da Cruz	UIP	Analista Ambiental			X
ICMBio/DIMAN	Fernanda Luisa Santos	UIP	Técnica Administrativa	X	X	X
ICMBio/DIMAN	Andrea Saboya Vilar de Carvalho	UIP	Técnica Administrativa		X	X
ICMBio/DIMAN	Alisson Monteiro Cavalcante	UIP	Técnica Administrativa		X	X
FUNBIO	Fernanda F. C. Marques	UGP	Coordenadora do Projeto na UGP/Funbio	X	X	X
FUNBIO	Daniela Leite	UGP	Coordenadora do Projeto na UGP/Funbio	X	X	X
FUNBIO	Maria Rita Olyntho Machado	UGP	Assessor Técnico	X	X	X
FUNBIO	Filipe da Cunha Mosqueira	UGP	Assessor Técnico	X	X	X
FUNBIO	Flavia Neviani	UGP	Assessor Técnico	X	X	
FUNBIO	Leonardo Geluda	UE	Assessor Técnico	X	X	X
FUNBIO	Julia Queiroz	UE	Analista		X	
FUNBIO	Leonardo Bakker	UE	Analista de Projetos			X
MMA/SBF/DESP	Ugo Vercillo	UE	Coordenador da execução no DESP/MMA	X	X	X
MMA/SBF/DESP	Roberto Gallucci	UE	Coordenador da execução no DESP/MMA	X	X	X
MMA/SBF/DESP	Vinicius Scofield Siqueira	UE	Analista Ambiental	X		X
MMA/SBF/DESP	Welton Ferreira	UE	Técnico Administrativo	X	X	X
MMA/SBF/DESP	Paula Moraes	UE	Agente administrativo		X	
MMA/SBF/DESP	Gabriel Rebouças	UE	Analista Ambiental			X
MMA/SBF/DECO	Carlos Alberto de Mattos Scaramuzza	UE	Diretor		X	X
MMA/SBF/DECO	Daniela América Suárez de Oliveira	UE	Gerente		X	X
MMA/SBF/DECO	Luciane Lourenço	UE	Analista Ambiental	X	X	X
MMA/SBF/DECO	Maurício dos Santos Pompeu	UE	Analista Ambiental		X	X
MMA/SBF/DECO	Rafael Agrello Dias	UE	Analista Ambiental		X	X
MMA/SBF/DECO	Ramildo Etitson Passos Bezerra	UE	Agente administrativo		X	X

MMA/SBF/DECO	José Luciano de Melo Filho	UE	Agente administrativo		X	X
MMA/SBF/DECO	Magaly Gonzales Oliveira	UE	Gerente			X
ICMBio/DIBIO	Kátia Ribeiro	UE	Coordenador da execução na DIBIO/ICMBio	X	X	X
ICMBio/DIBIO	Marília M. G. Marini	UE	Coordenador da execução na DIBIO/ICMBio	X		
ICMBio/DIBIO	Thatiana Chaves de Souza	UE	Analista Ambiental	X	X	X
ICMBio/DIBIO	Fátima Pires de Almeida Oliveira	UE	Coordenadora de Planos de Ação para espécies ameaçadas de extinção		X	X
ICMBio/DIBIO	Anna Carolina Ramalho Lins	UE	Bolsista COPAN		X	X
ICMBio/DIBIO	Caren Dalmolin	UE	Analista Ambiental		X	X
ICMBio/DIBIO	Eleide Aguiar	UE	Coordenadora assessoria financeira DIBIO		X	X
ICMBio/DIBIO	Flávia Barros Moreira	UE	Assessoria Técnica DIBIO			X
ICMBio/DIBIO	Lorena Cordeiro de Lima	UE	Assessoria Técnica DIBIO			X
ICMBio/DIBIO	Fernanda Soares	UE	Assessoria Financeira DIBIO		X	X
ICMBio/DIBIO	Genário Régio cardoso	UE	Assessoria Técnica DIBIO			X
ICMBio/DIBIO	Danilo do prado Perina	UE	Tecnico administrativo		X	X
ICMBio/DIBIO	Carlos Eduardo Guidorizzi	UE	Analista Ambiental		X	X
ICMBio/DIBIO	Gabriela Leonhardt	UE	Coordenadora de avaliação e prognóstico de risco à biodiversidade		X	X
ICMBio/DIBIO	Rosana Junqueira Subirá	UE	Coordenadora geral de manejo para conservação		X	X
ICMBio/DIBIO	Rodrigo Silva Pinto Jorge	UE	Coordenador de autorização e informação científica		X	X
ICMBio/DIBIO	Ana Paula Leite Prates	UE	Analista Ambiental		X	X
ICMBio/DIBIO	Fábio França Silva Araújo	UE	Analista Ambiental		X	X
ICMBio/DIBIO	Marcelo Lima Reis	UE	Bolsista COMOB (CNPq)		X	X
ICMBio/DIBIO	Márcio Uehara Prado	UE	Bolsista COMOB (CNPq)		X	X
ICMBio/DIBIO	Ugo José Borba Bezerra	UE	Analista Ambiental		X	X
ICMBio/DIBIO	Alberto Costa de Paula	UE	Analista Ambiental		X	X
ICMBio/DIBIO	Ana Elisa de Faria Bacellar Schittini	UE	Coordenadora de Apoio à Pesquisa		X	X
ICMBio/DIBIO	Walter Steeböck	UE	Analista Ambiental			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	X
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Alex Garcia Cavalleiro de Macedo Klautau	UE	Pesquisador		X	X
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Rafaella Mourão	UE	Pesquisador		X	X
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Kristian Legatzki	UE	Pesquisador		X	X
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Bruno Iespa	UE	Pesquisador		X	X
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Marcelo Magalhães	UE	Pesquisador		X	X
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Ana Patricia Cordeiro	UE	Pesquisador		X	X
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Danielly Brito	UE	Pesquisador		X	X
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Kleber Paiva	UE	Pesquisador		X	X
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Jussara Martinelli	UE	Pesquisador		X	X
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Priscila Nóbrega	UE	Pesquisador		X	X

ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Rory Sena	UE	Pesquisador		X	X
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Rodrigo Risi Pereira Barreto	UE	Bolsista CEPNOR (CNPq)			X
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Israel Cintra	UE	Pesquisador		X	X
ICMBio/DIBIO/TAMAR	João Carlos Thomé	UE	Analista Ambiental		X	X
ICMBio/DIBIO/TAMAR	Gilberto Sales	UE	Analista Ambiental		X	X
ICMBio/DIBIO/TAMAR	Flávio Toscano Szablak	UE	Bolsista TAMAR (CNPq)			X
ICMBio/DIBIO/TAMAR/CEPSUL	Roberta Aguiar dos Santos	UE	Analista Ambiental		X	X
ICMBio/DIBIO/TAMAR/CEPSUL	Allan Cesar Silva Scalco	UE	Bolsista CEPSUL (CNPq)			X
ICMBio/DIBIO/TAMAR/CEPSUL	Cindy Tavares Barreto	UE	Bolsista CEPSUL (CNPq)			X
ICMBio/DIBIO/TAMAR/CEPSUL	Fernando Niemeyer Fiedler	UE	Bolsista CEPSUL (CNPq)			X
ICMBio/DIBIO/TAMAR/CEPSUL	Juliana de Oliveira e Silva	UE	Bolsista CEPSUL (CNPq)			X
ICMBio/DIBIO/CMA	Pitágoras Carlos Viana Júnior	UE	Bolsista CMA (CNPq)			X
ICMBio/DIBIO/CMA	Lilian Hage Ribeiro de Magalhães	UE	Bolsista CMA (CNPq)			X
ICMBio/DIBIO/TAMAR/CEPENE	Arthur Jorge Brant Calda Pereira	UE	Analista Ambiental		X	X
ICMBio/DIBIO/CEPENE	Sergio Magalhães Rezende	UE	Bolsista CEPENE (CNPq)			X
ICMBio/DIBIO/CEPENE	Edvaldo do Nascimento Costa Junior	UE	Bolsista CEPENE (CNPq)			X
ICMBio/DIBIO/TAMAR/CEMAVE	João Luis Nascimento	UE	Analista Ambiental		X	X
ICMBio/DIBIO/TAMAR/CEMAVE	Elliott Victor de Sousa Chaves	UE	Bolsista CEMAVE (CNPq)			X
ICMBio/DIBIO/TAMAR/CEMAVE	Marina Somenzari	UE	Bolsista CEMAVE (CNPq)			X
ICMBio/DIBIO/TAMAR/CEMAVE	Ivy Nunes dos Santos Lima	UE	Bolsista CEMAVE (CNPq)			X
ICMBio/DIBIO/TAMAR/CNPT	Kátia Regina Aroucha Barros	UE	Analista Ambiental		X	X
ICMBio/UC/APA Costa dos Corais	Paulo Roberto Correa de Sousa Júnior	UE	Chefe de UC	X	X	X
ICMBio/UC/APA Costa dos Corais	Eduardo Machado de Almeida	UE	Analista Ambiental		X	X
ICMBio/UC/APA Costa dos Corais	Pedro Augusto Macedo Lins	UE	Analista Ambiental		X	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	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	X
ICMBio/UC/APA Costa dos Corais	José Ulisses dos Santos	UE	Analista Ambiental		X	X
ICMBio/UC/PNM dos Abrolhos	Ricardo Jerolimski	UE	Chefe de UC	X	X	
ICMBio/UC/PNM dos Abrolhos	Fernando Pedro Marinho Repinaldo Filho	UE	Analista Ambiental		X	X
ICMBio/UC/PNM dos Abrolhos	Marcello Vicente Lourenço	UE	Analista Ambiental		X	X
ICMBio/UC/PNM dos Abrolhos	Edson da Silva	UE	Técnico Ambiental		X	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/PNM Fernando de Noronha	Felipe Cruz Mendonça	UE	Chefe			X
ICMBio/UC/PNM Fernando de Noronha	Júlio Rosa	UE	Chefe			X
ICMBio/UC/APA Fernando de Noronha	Lisângela Aparecida Pinheiro Cassiano	UE	Analista Ambiental	X	X	
ICMBio/UC/APA Fernando de Noronha	Felipe Cruz Mendonça	UE	Chefe			X

ICMBio/UC/APA Fernando de Noronha	Júlio Rosa	UE	Chefe Substituto			X
ICMBio/UC/APA Fernando de Noronha	José Martins da Silva Junior	UE	Analista Ambiental		X	X
ICMBio/UC/REBIO Atol das Rocas	Maurizélia de Brito Silva	UE	Chefe de UC	X	X	X
ICMBio/UC/REBIO Atol das Rocas	Damião Dantas de Souza	UE	Chefe Substituto		X	X
ICMBio/UC/REBIO Atol das Rocas	Eduardo Macedo	UE	Analista Ambiental		X	X
ICMBio/UC/RESEX de Canavieiras	Táina Rizatto Menegasso	UE	Chefe de UC	X	X	X
ICMBio/UC/RESEX de Canavieiras	Wellison de Almeida Schumann	UE	Analista Ambiental			X
ICMBio/UC/RESEX de Canavieiras	Javan Tarsis Nunes Lopes	UE	Analista Ambiental		X	X
ICMBio/UC/RESEX de Cassurubá	Alessandro Marcuzzi	UE	Analista Ambiental		X	X
ICMBio/UC/RESEX de Cassurubá	Marcelo Lopes	UE	Chefe de UC	X	X	X
ICMBio/UC/RESEX Corumbau	Ronaldo Freitas de Oliveira	UE	Chefe de UC	X	X	X
ICMBio/UC/RESEX Corumbau	Janina Azevedo dos Santos	UE	Analista Ambiental		X	X
ICMBio/UC/RESEX Corumbau	Flávia Maria Rossi de Moraes	UE	Analista Ambiental			X
ICMBio/UC/APA da Baleia Franca	Cecil Roberto de Maya B. de Barros	UE	Chefe de UC	X	X	X
ICMBio/UC/APA da Baleia Franca	Victor Pazin	UE	Analista Ambiental		X	X
ICMBio/UC/APA da Baleia Franca	José Wilson	UE	Analista Ambiental		X	X
ICMBio/UC/APA da Baleia Franca	Christian Dietrich	UE	Analista Ambiental		X	X
ICMBio/UC/APA da Baleia Franca	Luciana Moreira	UE	Analista Ambiental		X	X
ICMBio/UC/APA da Baleia Franca	Miguel Von Behr	UE	Analista Ambiental		X	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/APA da Baleia Franca	Deisi Balensiefer	UE	Analista Ambiental		X	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	X
ICMBio/UC/REVIS Ilha dos Lobos	Janice Teresinha Black	UE	Técnica Administrativa			X
ICMBio/UC/ PN Lagoa do Peixe	Jordano Lopes	UE	Recepcionista da UC	X	X	X
ICMBio/UC/ PN Lagoa do Peixe	Hellen José Flores Rocha	UE	Chefe de UC	X		
ICMBio/UC/ PN Lagoa do Peixe	Lisandro Márcio Signori	UE	Analista Ambiental			X
ICMBio/UC/ PN Lagoa do Peixe	Fernando dos Santos Weber	UE	Chefe do Parque			X
ICMBio/UC/ PN Lagoa do Peixe	Márcia Guerreiro Machado	UE	Secretária			X

Anexo 10. Atividades desenvolvidas pelos executores

Departamento de Ecossistemas - DECO/MMA				
Data	Nome	Objetivo	Nº Participantes	Origem do recurso
Capacitação da equipe				
1 a 3 de setembro de 2015	Seleção de consultorias financiadas pelo BIRD.	Elaboração de TRs para o Projeto GEF Mar	2 (Luciane e Maurício)	Banco Mundial (logística) e MMA (Salário dos servidores)
17 e 18 de setembro de 2015	Curso de Capacitação para execução do GEF Mar	Capacitação no Cérebro	2 (Luciano e Rafael)	GEF Mar (diárias e passagens) e MMA (Salário dos servidores)
7 a 9 e 14 a 16 de outubro de 2015	Capacitação em Planejamento e Gerenciamento de Aquisições de Projetos Financiados pelo Banco Mundial	Elaboração de TRs e POAs para o Projeto GEF Mar	1 (Rafael)	Pelo Interágua. MMA cedeu lugar e salário dos servidores.
Reuniões e oficinas				
Novembro de 2014	Oficina para seleção de Alvos e Metas de Conservação	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	
1º sem 2016	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	
	Reuniões internas	Reuniões para elaboração do Termo de Referência para contratação de empresa para a realização do estudo.	Orçamento MMA - Salário dos servidores	

Departamento de Espécies - DESP/MMA

Data	Nome	Objetivo	Nº Participantes	Origem do recurso	Valor Contrapartida
Capacitação da equipe					
22 a 26 de junho de 2015	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.		GEF-Mar, MMA	
22 a 25 de setembro de 2015	Seminário Nacional da Pesca Artesanal	Discutir participação de pescadores artesanais no ordenamento pesqueiro e colaborar com a conservação ambiental	100	PNUD, MMA, MPA	
4 a 6 de novembro de 2015	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	150 (participantes) 2 (custeados GEF Mar)	GEF Mar, MMA	
Reuniões e oficinas					
24 a 26 de maio e 28 e 29 de maio de 2015	Reuniões técnicas preparatórias para reavaliação de espécies "Em Perigo" (EN) e "Criticamente em Perigo" (CR)				
30 de junho a 1 de julho de 2015	Reunião sobre Métodos de avaliação de Riscos e Medidas de Conservação das espécies	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.	28	GEF Mar, PNUD	
7 e 8 de julho de 2015	Reunião sobre Espécies de Peixes Ósseos	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	14	GEF Mar, MMA, PNUD	
9 e 10 de julho de 2015	Reunião sobre Guaiamum	Indicação de melhores estudos para determinar período reprodutivo, discussão sobre certificação de origem do Guaiamum em UC, áreas protegidas, campanhas de educação sobre manguezais	18	GEF Mar, MMA	

21 e 22 de julho de 2015	Reunião sobre Peixes Ósseos Marinhos	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.	20	GEF Mar, MMA	
4 a 6 de agosto de 2015	Reunião sobre Elasmobrânquios	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.	24	GEF Mar, PNUD	
7 e 8 de dezembro de 2015	Oficina sobre Plano de Recuperação dos Budiões	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.	15	GEF Mar, MMA, PNUD	
28/3 a 1/4/2016	Consultas locais com comunidades de pescadores sobre o Plano de Recuperação dos Budiões em caravelas Nova Viçosa e Prado -BA	Aprovação da proposta o Plano pelas comunidades.	-	GEF-Mar/Fundo Fauna Brasil	R\$ 36.000,00
Outras Atividades					
Período	Atividade	Descrição	Origem do recurso	Valor Contrapartida	
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			
1º sem 2016	Curso de Bioestatística em março de 2016	Curso de Bioestatística	GEF-MAR e ICMBio		
	Elaboração de termo de referência para contratação de consultor planos de recuperação de espécies ameaçadas	-	-		

Marco Referencial: Demarcação e sinalização dos limites da área protegida (Q6)							
UC	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Valor Contrapartida	Comentário	C-TT
Meta consolidação Grau I: Sinalização (C2)							
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	-	-	-
	1º sem 2016	-	-	-	-	-	-
RESEX de Canavieiras	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1
	2º sem 2015	-	-	-	-	-	-
	1º sem 2016	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-
	1º sem 2016	-	-	-	-	-	-

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		-	-
	1º sem 2016	Planejamento de placas	Definição de design e conteúdo de placas	-	Houve atraso na confecção das placas, que virão com recursos de condicionante de autorização ambiental	Estávamos envolvidos com confecção de placas por condicionantes, que, com a paralização das obras, foi suspensa. Agora com a retomada, estamos planejando a confecção, após o que, iremos planejar as demais, a serem feitas com recursos do Projeto GEF Mar	-
APA da Baleia Franca	2013	-	-	-		Em fase de planejamento	1
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	1
	2º sem 2015	-	-	-	-	-	-
	1º sem 2016	-	-	-	-	Prioridade reduzida. Atividades deste Marco deverão ser deslocadas para novo POA, em função da capacidade operacional baixa no primeiro semestre.	
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		
	1º sem 2016	-	-	-	-	Ainda não iniciamos a sinalização da UC. Deve iniciar em 2017	-	
Meta consolidação Grau II: Demarcação (C3)								
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	-	-		-
1º sem 2016	Produção de boias de sinalização para demarcação de Zonas de Preservação da Vida Marinha e de Zonas de Visitação	Foram produzidas boias segundo modelo criado pela UFPE para demarcar limites de zonas de uso restrito no interior da UC.	Projeto Toyota APA Costa dos Corais	-	-		-	
PN Marinho dos Abrolhos	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2	
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2	
	2º sem 2015	-	-	-	-		-	
	1º sem 2016	-	-	-	-	Ainda não aplicado	-	
PN Marinho	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2	

de Fernando de Noronha	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2
	2º sem 2015	-	-	-	-	Ainda não realizado	-
	1º sem 2016	Discussão sobre os limites da APA-FN com o Parnamar-FN, na parte da ilha de FN.	Reuniões técnicas com equipe em FN e por meio digital com a COMAN/CGCAP/DIMAN, em função das diferentes versões de limites e diferenças entre eles.	ICMBio	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
	1º sem 2016	Discussão sobre os limites da APA-FN com o Parnamar-FN, na parte da ilha de FN.	Reuniões técnicas com equipe em FN e por meio digital com a COMAN/CGCAP/DIMAN, em função das diferentes versões de limites e diferenças entre eles.	ICMBio	-	-	-
Rebio do Atol das Rocas	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	3
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2
	2º sem 2015	-	-	-	-	-	-
	1º sem 2016	-	-	-	-	-	-

Marco Referencial: Plano de Manejo (Q7)

UC	PM	Ano	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Valor Contrapartida	Comentário	C-TT
Meta consolidação Grau I: Elaboração ou revisão do Plano de Manejo (C2)									
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 Parque Nacional da Lagoa do Peixe que será enviado a COMAN (Coordenação de Elaboração e Revisão de Plano de Manejo).	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.	-
			1º sem 2016	Análise e entrega do Relatório Executivo da Avaliação de Execução do Plano de Manejo do Parque Nacional da Lagoa do Peixe enviado a COMAN (Coordenação de Elaboração e Revisão de Plano de Manejo).	Equipe do Parque analisou e aprovou o relatório que foi enviado a COMAN.	Orçamento do ICMBio		O Parque está aguardando o retorno da COMAN (Coordenação de Elaboração e Revisão de Plano de Manejo) do relatório que foi enviado, para então, utilizar recursos do Projeto GEF MAR previsto no POA da UC.	
RESEX de Canavieiras	Não	-	2013	-	-	-		Em fase de planejamento	0
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	0
			2º sem 2015	-	-	-		-	-
			1º sem 2016	-	-	-		-	-

RESEX Cassurubá	Não	-	2013	-	-	-		Em fase de planejamento	1
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	1
			2º sem 2015	Oficinas da 2ª 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			
			1º sem 2016	Perfil da família beneficiária	Etapas 2 do Plano de Manejo	GEFMAR	Embarcação, Veículo, Combustível e Pessoal ICMBio	-	-
Início do Acordo de Gestão	Etapas 3 do Plano de Manejo	GEFMAR		Embarcação, Veículo, Combustível e Pessoal ICMBio	-	-			
RESEX Corumbau	Não	-	2013	-	-	-		Em fase de planejamento	2
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	0

			2º sem 2015	-	-	-		-	-
			1º sem 2016	-	-	-		A UC tem enfrentado grande dificuldade com a atividade do "Plano de Utilização", que é central para a gestão da UC. É importante verificar formas de agilizar e otimizar os processos de forma a não prejudicar a execução das atividades.	-
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, técnicos da UC, da CR9 e da coordenação de planos de manejo do ICMBio.	GEF-Mar (passagens e diárias), ICMBio (equipe técnica), parceiros (espaço físico), conselho da APA (representantes – GT do plano de manejo)			-
			1º sem 2016	Participação Oficina Estruturação projeto Fortalecimento Comunitário. Comp. 1.4	Reunião de nivelamento entre diferentes territórios/projetos para nivelamento de entendimentos e definição de cronograma de atividades para apresentação e aprovação dos mesmos.	Projeto GEF Mar		Insumos previstos para uso mais intensivo a partir do segundo semestre de 2016, especialmente na contratação de consultoria, serviço de PF e apoio em eventos.	
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	-
			1º sem 2016	-	-	-		O Revis Ilha dos Lobos ainda não dispõe de Plano de Manejo. Estamos finalizando a formação do conselho consultivo da UC para no ano de 2017 iniciarmos a elaboração do Plano de Manejo.	-
Meta consolidação Grau II: Revisão do Plano de Manejo (C3)									
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	-	-	-		-	-
			1º sem 2016	Monitoria de Execução do Plano de Manejo e elaboração do Planejamento estratégico da UC	Oficina com Analistas da CR6 para elaborar o Planejamento Estratégico da UC em alinhamento com o Plano de Manejo.	GEFMar - diárias		-	-
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 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 - Manejo, conforme Portaria IBAMA	-

				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	Nº 107/2006.		
				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			
			1º sem 2016	-	-	-			-
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	-	-	-		-	-
			1º sem 2016	-	-	-		-	-
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		-	-
			1º sem 2016	Revisão do texto da proposta de revisão do PM da APA-FN.	Reuniões técnicas com equipe em FN e por meio digital com a COMAN/CGCAP/DIMAN.	ICMBio		-	-
				Reunião em Brasília de revisão e atualização do Plano de Manejo da APA-FN.	Viagem a Brasília de José Martins no período de 1 a 5 de março 2016.	Projeto GEF-Mar			
Rebio do Atol das Rocas	Sim	2007	2013	-	-	-		Em fase de planejamento	2
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	2
			2º sem 2015	-	-	-		-	-
			1º sem 2016	Implementação das atividades da unidade de conservação	Atendimento aos programas de proteção, de pesquisa e de informação ambiental, cumprindo com os objetivos de criação da unidade de conservação e atendendo recomendações do plano de manejo.	MMA/ICMBIO		-	-

Marco Referencial: Acordo de Gestão ou Plano de Utilização (Q7d)							
UC	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Valor Contrapartida	Comentário	C-TT
Meta consolidação Grau I: Acordo de Gestão ou Plano de Utilização elaborados e aprovados (C2)							
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.	-
	1º sem 2016	-	-	-	-	-	-
RESEX de Canavieiras	2013	-	-	-		Em fase de planejamento	-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	0
	2º sem 2015	-	-	-		-	-
	1º sem 2016	Oficina do Diagnóstico Preliminar para Elaboração do Acordo de Gestão	Oficina para identificação de conflitos do território	GEFMAR	Estrutura de escritório Veículo 4 Analistas Ambientais Outras	-	-
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.	-

	1º sem 2016	-	-	-	-	-	-	
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)				
	1º sem 2016	Construção de minuta de TDR para contratação de consultoria para apoio às ações comunitárias para revisão do PU	Feito minuta e tentando fechar com FUNBIO, há meses				Salienta-se grande dificuldade em fechar o TDR para iniciar a busca pela consultoria, o que está atrasando essa importante atividade. Dentre os entraves identificados estão a equipe reduzida do Funbio para atendimento às diversas demandas, a troca do funcionário do Funbio que estava acompanhando a atividade, a dificuldade de entendimento entre as partes, a falta de entendimento, pelos diversos atores (Funbio, UIP, executor) do que é solicitado pelo Banco Mundial, e a consequente dificuldade dos técnicos da UC em elaborarem a "memória de cálculo". É importante que as instâncias do Projeto trabalhem em conjunto para otimizar esses procedimentos e orientar corretamente os executores, sob risco de perder um bom momento construído junto à comunidade, por conta de entraves administrativos.	-
Reunião para discutir o Plano de Recuperação do Budião		Reunião com pescadores artesanais, que têm foco na espécie, para debater a proposta do plano	Orçamento ICMBio para o combustível do veículo que fez o transporte de participantes	Não mensurado				
APA da Baleia Franca	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-	
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2	
	2º sem 2015	-	-	-	-	-	-	
	1º sem 2016	-	-	-	-	Prioridade Reduzida por atraso no Plano de Manejo e Comp. 1.4. Atividades deverão ser deslocadas para o novo POA.	-	
Revis Ilha	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-	

dos Lobos	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	0
	2º sem 2015	-	-	-	-	Não executou devido a transição da chefia	-
	1º sem 2016	-	-	-	-	Não temos	-
Meta consolidação Grau II: Acordo de Gestão ou Plano de Utilização incorporados ao Plano de manejo (C3)							
APA da Costa dos Corais	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	0
	2º sem 2015	-	-	-	-	-	-
	1º sem 2016	Reuniões e viagens para elaboração de projeto de fortalecimento de comunidades ligadas à pesca artesanal, através do componente 1.4 do gef mar	O Projeto elaborado participativamente e submetido à coordenação do GEF-Mar tem os objetivos de realizar um diagnóstico da pesca artesanal e formular um protocolo de monitoramento das pescarias, visando construir acordo de pesca no médio prazo.	Passagens e diárias GEF MAR para reunião em Brasília	-	-	-
PN Marinho dos Abrolhos	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	0
	2º sem 2015	-	-	-	-	-	-
	1º sem 2016	-	-	-	-	Não se aplica aos Parques Nacionais	-
PN Marinho de Fernando de Noronha	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	3
	2º sem 2015	-	-	-	-	-	-

	1º sem 2016	Viagem da Coordenadora Regional a Fernando de Noronha.	Apresentação, pela Coordenadora Regional, do novo chefe da NGI FN aos Conselhos das UCs de FN, bem como participação dos dois de reunião e realizar visitar às instituições locais como Conselho Distrital, Administração de FN e Promotoria Pública Estadual.	Projeto GEF-Mar	-	-	-
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	-	-	-
	1º sem 2016	Participação de José Martins da Silva Júnior, Chefe-substituído APA-FN, em reunião no Ministério Público Federal de Pernambuco.	Reunião no Ministério Público Federal de Pernambuco para tratar de questões relativas a gestão da APA-FN, especificamente do GT Bares de Praia, no dia 23/2, na cidade de Recife/PE.	Projeto GEF-Mar	-	-	-
		Viagem da Coordenadora Regional a Fernando de Noronha.	Apresentação, pela Coordenadora Regional, do novo chefe da NGI FN aos Conselhos das UCs de FN, bem como participação dos dois de reunião e realizar visitar às instituições locais como Conselho Distrital, Administração de FN e Promotoria Pública Estadual.	Projeto GEF-Mar	-	-	-
Rebio do	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-

Atol das Rocas	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	3
	2º sem 2015	-	-	-	-	-	-
	1º sem 2016	-	-	-	-	-	-

Marco Referencial: Sistemas de proteção (Q10)										
UC	PP	Ano	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Valor Contrapartida	Comentário	C-TT	
Meta consolidação Grau I: Implementação do Plano de Proteção (C3)										
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				
			1º sem 2016	Fiscalização na área do Parque	Fiscalização e monitoramento no Parque	-	-	Plano de Proteção do Parque está em construção.	-	
				Uma (01) operação 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.					
				Jungamento de Auto de Infração da CR9	Pagamento de diárias a servidores do ICMBio para jungamento de Autos de Infração na CR9 (Coordenação Regional 9).					
	Elaboração de parecer técnico para queimada controlada como forma de manejo onde está sendo colhido os pinus dentro do Parque.	Pagamento de diária a servidor do ICMBio para auxiliar na elaboração de parecer técnico para dar inicio aos trabalhos de queimada controlada como forma de manejo das áreas onde está sendo colhido								

					os pinus dentro do Parque.				
				Plano de erradicação do pinus no Parque	Pagamento de diária a servidor do ICMBio para reunião na CR9, tendo por objetivo revisar o plano de erradicação do pinus e adequar ao acordo assinado com o MPF (Ministério Público Federal) e concluir o termo de referência para contratação de empresa que irá cortar o pinus no Parque.				
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			
1º sem 2016	Operações de fiscalização	Apuração e atuação de infrações ambientais, desinibição de ocupantes irregulares, regulação nos períodos de defeso, apreensões, destruição de construções irregulares, destinação de bens apreendidos, soltura de animais	GEFMAR	Veículos, embarcações, combustível, estrutura de escritório, armamento	-	-			
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			
1º sem 2016	Programa de Monitoramento Ambiental Comunitário	O monitoramento de proteção durante os períodos de defeso do camarão e do robalo foram realizados pelos próprios extrativistas.	GEFMAR	Combustível e Pessoal ICMBio	-	-			
RESEX	-	-	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	0

Corumbau			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.	-
			1º sem 2016	Ação de fiscalização	Operação de fiscalização, contando com apoio de colegas do IBAMA e da Polícia Ambiental - PM-CIPPA. Já qual foram trabalhadas os temas: ocupação costeira e pesca irregular.	GEF Mar, com a cobertura das diárias; orçamento, com o valor do combustível dos veículos do ICMBio; além do salário dos demais servidores que vieram de seus órgãos, que também cobriu o combustível de seus veículos	-		
				Ações de fiscalização	Ações de fiscalização emergenciais pela equipe local e com apoio da PM-CIPPA	Combustível para veículos do ICMBio e PM-CIPPA			
Programa Professores na RESEX Corumbau e no PARNA do Descobrimento	Capacitação de professores da rede municipal, no município de Prado, a fim possibilitar ferramental para que, em suas atividades escolares, possam ampliar em seus alunos maior conhecimento e sensibilidade quanto à importância da proteção ambiental, a fim de que sejam reduzidas as infrações ambientais. Foram realizados dois encontros (um terceiro, planejado, teve que ser cancelado devido as condições de tempo.	GEF Mar, com a cobertura de diárias para docente parceira, combustível do ICMBio coberto com recursos orçamentários, A prefeitura municipal arcou com o transporte de cursistas e corpo docente, assim como com a confecção do Banner do Programa. (essa atividade foi planejada com uso de recursos de dois marcos referenciais relacionados com o Programa. Proteção e gestão participativa)	-	-	-				

				Levantamento da ocupação Costeira da RESEX Corumbau	Uma ação conjunta com o MPF, estamos buscando identificar quem e como ocupa o litoral do trecho da RESEX. Nessa oportunidade convidamos a colega da CR para contribuir com parte de trabalho, no trecho de Cumuruxatiba. Um trabalho minucioso e demorado, que ainda terá outras ações, até completarmos toda a área	GEF Mar, com a cobertura de diárias para servidora parceira, combustível do ICMBio coberto com recursos orçamentários				
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)	-	-	-	
			1º sem 2016	Apoio a Julgamento de Autos de Infração	Atividade realizada pela Coordenação Regional 9 (Florianópolis) com apoio de servidores de outras UC deslocados para a sede da CR9.	GEF Mar	-	-	Alguns insumos e grande parte das diárias deverão ser utilizados no segundo semestre de 2016, como no Sobrevôo e ações de Fiscalização, além do curso de desmante de baleias.	-
				Vistoria Técnica prévia - Operação "Ilhota"/Laguna/SC	Vistoria de campo em área a ser fiscalizada, visando reconhecimento da área para planejamento e dimensionamento da operação. Equipe da APABF, Coordenador Regional e Fiscais convidados	GEF Mar				
				Capacitação e Treinamento em Fiscalização Marinha ao Norte da APABF	Semana de treinamento de campo para equipes de fiscais da APABF visando qualificação para fiscalização marinha	GEF Mar com suporte logístico da Polícia Federal, ICMBio e IBAMA/SC.				
				Elaboração da primeira versão do Plano de Proteção	Atividade interna, de planejamento da primeira versão do plano de fiscalização da APABF. Em processo teste e aperfeiçoamento.	Sem uso de recursos diretos para esta ação de planejamento.				
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	-	
			1º sem 2016	-	-	-	-	-	-	

Meta consolidação Grau II: Implementação do Plano de Proteção (C3)									
APA da Costa dos Corais	Não	-	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1
			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)			
			1º sem 2016	Operações de fiscalização	Operações de fiscalização para coibir ilícitos ambientais e implantar o zoneamento da UC: Construções irregulares, Regramento do Uso Público (Embarcações de turismo) e Regramento em Zona de praia (Veículos), Defeso da Lagosta e Caranguejo. Também é importante relatar que todas as ações	Diárias GEF MAR	Veículo e combustível ICMBio	-	-

					foram realizadas em parceria com outras instituições (IBAMA, SPU e Polícia Federal).				
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 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.	-
				Contratação de materiais para confecção e instalação de poitas	Serviço não executado por falta de fornecedor disponível	Projeto GEF Mar			
				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			
1º sem 2016	Fiscalização, Atendimento a Denúncias e ações preventivas	Foram realizadas diversas incursões das embarcações e equipe de fiscalização do ICMBio no PARNAM Abrolhos a fim de atender denúncia de possível ocorrência de pesca ilegal, para apoio a outras atividades e para prevenção aos ilícitos. No período deste relatório houve um total de 25 dias de campo em fiscalização.	Projeto GEF Mar	-	-	-			
	Implementação do Programa do Voluntariado	Durante o período deste Relatório o Programa de Voluntariado do ICMBio estava previsto dentro da Coordenação Geral de Proteção Ambiental e incluiu-se como uma das ações de proteção da UC. No período em questão o PARNAM	Orçamento do ICMBio	-	-	-			

					Abrolhos recebeu 20 voluntários, em seu Centro de Visitantes e em sua base no Arquipélago dos Abrolhos .				
				Instalação de sistema de fundeio - poitas*	* solicitação em atendimento	-			
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	-
			1º sem 2016	Reunião de julgamento de Autos de Infração no Parnamar-FN.	Viagem de 04 Agentes de Fiscalização do ICMBio a Natal no período de 6 de junho a 17 de junho de 2016	Projeto GEF-Mar	-	-	-
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			
			1º sem 2016	Operação de Fiscalização a Construções Irregulares na APA-FN.	viagem de 04 Agentes de Fiscalização do ICMBio a FN no período de 28 de novembro a 19 de dezembro de 2015	Projeto GEF-Mar	-	-	-
Reunião de julgamento de Autos de Infração na APA-FN.	viagem de 04 Agentes de Fiscalização do ICMBio a Natal no período de 6 de junho a 17 de junho de 2016	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.	-	-	-

		1º sem 2016	-	-	-	-	-	-
--	--	----------------	---	---	---	---	---	---

Marco Referencial: Gestão da Pesquisa e conhecimento (Q11); e Monitoramento da Biodiversidade e Uso de Recurso (Q11a)							
UC	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Valor Contrapartida	Comentário	C-TT
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)							
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	-	-	-	

	1º sem 2016	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 do 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 do ICMBio			
		Pesquisas SISBIO que recebem apoio do Parque	Os pesquisadores recebem apoio logístico e operacional	Orçamento do 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	-	-	-
	1º sem 2016	Oficinas de elaboração de termos de referência para monitoramento	-	-	-	Combustível, veículo, estrutura de escritório	-
		Reuniões com pesquisadores	-	-	-		-
		Apresentação da RESEX de Canavieiras em eventos científicos	-	-	-	-	
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.	-
	1º sem 2016	Formação do Grupo de Pesquisadores Apoiadores da RESEX	Pesquisadores engajados na análise e acompanhamento dos monitoramentos realizados para avaliar os impactos ambientais gerados pela dragagem do Canal do Tomba	GEFMAR	Veículo, Combustível e Pessoal ICMBio	-	-
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	-	-	-
	1º sem 2016	-	-	-	-	-	-
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 desenvolvimento da UC e seus principais desafios e avanços alcançados	ICMBio (diárias, veículo e combustível)	-	-	-
		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)			
	1º sem 2016	Divulgação de Documentário produzido em 2015	Participação em evento científico em Torres - RS, visando a divulgação do documentário produzido (com apoio do Projeto em 2015) e articulações institucionais para ações de proteção e integração regional.	GEF Mar	-	Insumos ainda pouco utilizados por dificuldade de antecipar os melhores insumos em função das demandas. Deve ser repensado os melhores insumos para o próximo POA. Algumas atividades importantes podem ocorrer no segundo semestre de 2016, como o monitoramento para proteção de cetáceos.	-
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	-
	1º sem 2016	Monitoramento de pinípedes (lobos e leões marinhos) no Refúgio de Vida Silvestre da Ilha dos Lobos	Atividade de monitoramento através da contagem do número de animais que utilizam a ilha e também de marcação individual de alguns animais através da técnica de descoloramento de pêlos	GEF-Mar	-	-	-
Meta consolidação Grau II: Manejo adaptativo - retroalimentação pesquisa/ gestão (C3); e Implementação de protocolos adicionais articulados - com gestão de dados e informações (C3)							
APA da Costa dos Corais	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2/-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	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	ICMBio e Parceria Público - Privada entre ICMBio/Fundação Toyota/SOS Mata Atlântica	-	-	-

			de 01 peixe-boi nativo para avaliação de sanidade e monitoramento por telemetria satelital.				
		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			
	1º sem 2016	Expedição de monitoramento de recifes de coral no município de Maragogi/AL	Realizada expedição junto à UFPE e DIBIO/COMOB para execução do protocolo do Reef Check em 5 pontos de amostragem.	Diárias e combustível para veículos e embarcação	Embarcação e recarga de cilindros (apoio local)	-	-
PN Marinho dos Abrolhos	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2/-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	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			
1º sem 2016	Monitoramento das tartarugas marinhas no PARNAM Abrolhos	Ações executadas pela equipe ICMBio/ PNM Abrolhos com apoio e supervisão do Centro TAMAR. Foi desenvolvido monitoramento completo da temporada reprodutiva 2015/2016 da espécie Caretta caretta, que utiliza as praias do Arquipélago dos Abrolhos para reprodução. Foram monitoradas espécies de C. midas e E. imbricata que utilizam as áreas	Orçamento do ICMBio	-	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. Destaca-se o desenvolvimento do PELD Abrolhos, coordenado pelo Jardim Botânico do Rio de Janeiro.	-	

			para alimentação.			
		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. No período deste relatório foram realizadas 04 expedições, com duração aproximada de 10 dias cada em ações de monitoramento dos sítios reprodutivos das aves marinhas e controle de espécies exóticas de roedores introduzidos no Arquipélago.	Projeto GEF Mar e Orçamento do ICMBio		
		Expedição Soloncy para o diagnóstico e monitoramento dos impactos da lama da Samarco no ambiente marinho	Apoio técnico e logístico da equipe do PARNAM Abrolhos durante as expedições de janeiro e abril do navio Soloncy Moura/CEPSUL/ ICMBio na região do PARNAM Abrolhos.	Projeto GEF Mar e Orçamento do ICMBio		
		Expedição ReefCheck no PARNAM Abrolhos: 14 a 20/03/2016	Ação coordenada pela COMOB/DIBIO, UFPE, UFPB, PARNAM Abrolhos, Secretaria de Meio Ambiente de Caravelas/BA, Instituto Coral Vivo, Conservação Internacional para o monitoramento da saúde dos recifes de coral no Parque Nacional Marinho dos Abrolhos.	Projeto GEF Mar		
		Coleta de água durante evento de ameaça de chegada da Lama da Samarco	Foram realizadas 04 saídas para coleta de água, sobrevoos e apoio a pesquisa de outras instituições para verificação da chegada ou não da pluma de sedimentos da lama de Samarco na região do PARNAM Abrolhos.	Orçamento do ICMBio		

PN Marinho de Fernando de Noronha	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2/-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	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			
	1º sem 2016	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 Projeto Golfinho Rotador				
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	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			
	1º sem 2016	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 Projeto Golfinho Rotador			
Rebio do Atol das Rocas	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	3/-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	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 se revezam a cada 25 dias.	-
		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.			
		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.			
1º sem 2016	Pesquisas e programas de conservação/monitoramento	Atividades executadas por técnicos da UC e pesquisadores licenciados pelo SISBIO	MMA/ICMBIO e Fundação SOS Mata Atlântica	R\$ 35.000,00	-	-	

Marco Referencial: Equipe (Q13)			
UC	Período	Nº de servidores permanentes	C-TT
Meta consolidação Grau I: Pelo menos 2 servidores (C2)			
PN da Lagoa do Peixe	2013	4	1
	2014 e 1º sem 2015	4	1
	2º sem 2015	4	-
	1º sem 2016	3	-
RESEX de Canavieiras	2013	3	1
	2014 e 1º sem 2015	3	1
	2º sem 2015	3	-
	1º sem 2016	2	-
RESEX Cassurubá	2013	3	2
	2014 e 1º sem 2015	3	2
	2º sem 2015	3	-
	1º sem 2016	5	-
RESEX Corumbau	2013	3	1
	2014 e 1º sem 2015	3	1
	2º sem 2015	3	-
	1º sem 2016	2	-
APA da Baleia Franca	2013	8	1
	2014 e 1º sem 2015	8	1
	2º sem 2015	9	-
	1º sem 2016	6	-
Revis Ilha dos Lobos	2013	1	1
	2014 e 1º sem 2015	3	1
	2º sem 2015	3	-
	1º sem 2016	3	-
Meta consolidação Grau II: Pelo menos 4 servidores (C3)			
APA da Costa dos Corais	2013	4	1

	2014 e 1º sem 2015	5	1
	2º sem 2015	4	-
	1º sem 2016	7	-
PN Marinho dos Abrolhos	2013	3	1
	2014 e 1º sem 2015	4	1
	2º sem 2015	3	-
	1º sem 2016	3	-
PN Marinho de Fernando de Noronha	2013	21	2
	2014 e 1º sem 2015	52	3
	2º sem 2015	20	-
	1º sem 2016	7 (NGI Noronha)	-
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)	-
	1º sem 2016	7 (NGI Noronha)	-
Rebio do Atol das Rocas	2013	2	1
	2014 e 1º sem 2015	6	2
	2º sem 2015	6	-
	1º sem 2016	6	-

Marco Referencial: Equipamentos e Infraestrutura (Q18); e Manutenção de equipamentos e Infraestrutura (Q19)							
UC	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Valor Contrapartida	Comentário	C-TT
Meta consolidação Grau I: Aquisição de equipamentos e infraestrutura básicos (C2); e Manutenção de equipamentos básicos (C3)							
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				
	1º sem 2016	Aquisição de equipamentos e peças	Foram solicitados a compra de Câmera fotográfica digital de alta resolução, de sistema de vigilância predial, de impressora multifuncional - voltagem 220 volts, de rádio de comunicação portátil, de motor de popa estacionário com rabeta de 5.5 HP 4T, de computador Desktop, de ar condicionado - 220 volts, de Notebook, de peças para conserto dos veículos do Parque e adquirido um GPS outdoor	Projeto Gef-Mar				
			Contratação de serviços	Foi solicitado a contratação de serviços para consertar quatro veículos do Parque.				Projeto Gef-Mar
			Compra local	Foi solicitado a aquisição de materiais de escritório (folhas de ofícios, cartuchos para impressoras, pilhas recarregáveis e cilindro para impressora multifuncional Brother)				Projeto Gef-Mar
RESEX de Canavieiras	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2/0	
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2/0	
	2º sem 2015	-	-	-	-	-	-	

	1º sem 2016	-	-	-	3 veículos, 3 embarcações, computadores, GPS, câmeras e impressoras, eletrodomésticos diversos, mobiliário e outros.	Os equipamentos foram solicitados no sistema cérebro, no entanto, não foram entregues.	-
RESEX Cassurubá	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2/1
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2/2
	2º sem 2015	-	-	-	-	Nenhuma infraestrutura foi solicitada. Isto será definido pelo Plano de Manejo, assim que concluído.	-
	2º sem 2015	-	-	-	-	-	-
RESEX Corumbau	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1/1
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1/1
	2º sem 2015	-	-	-	-	-	-
	1º sem 2016	Manutenção de veículo	Planejamento com busca de orçamento para manutenção do veículo da UC	-	GEF-Mar (compra local)	-	Houve dificuldade em concretizar essa atividade, apesar de as etapas a cargo da UC terem sido cumpridas há meses. Até o momento o veículo encontra-se parado na oficina aguardando a autorização para realização da manutenção. É importante ressaltar que o outro veículo da UC encontra-se em condições precárias, deixando servidores públicos em risco, uma vez que aguardamos que o primeiro saia da oficina, antes de enviar este para manutenção. Entende-se que existe um gargalo de execução no FUNBIO, provavelmente por falta de equipe suficiente.
Manutenção de equipamento de informática		Manutenção de computadores, Notebooks e Nobreaks					
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)	-	-	-
	1º sem 2016	Aquisição de equipamentos	SOLICITAÇÃO (ainda em 2015) PARA AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE APOIO ÀS ATIVIDADES DE CAMPO E DE ESCRITÓRIO, TÉCNICAS E ADMINISTRATIVAS E AINDA DE SEGURANÇA OPERACIONAL. Bens ainda não recebidos até a finalização deste relatório.	GEF MAR	-	Procedimentos de Compra Local ainda incipiente, mas com potencial de maior efetivação no segundo semestre deste ano, especialmente na manutenção de veículos e equipamentos.	-
		MANUTENÇÃO DE VEÍCULOS E COMPUTADOES	MANUTENÇÃO PREVENTIVA DE VEÍCULOS E CONserto VEÍCULOS E EQUIPAMENTOS NECESSÁRIOS À EFETIVA GESTÃO DA UC - Nissan/Jan 2016; Corsa Jan-Jun 2016 (veículo fora de uso desde 2014); Parati Jan - Maio 2016.	ICMBIO (CONTRATOS - TROCA DE ÓLEO E PEÇAS E CONserto DE EQUIPAMENTOS E VEÍCULOS - Nissan). GEF Mar - Manutenção Mecânica - Corsa e Parati.	-	Está elaborado TDR para projeto de reforma da sede. Funbio solicitou aguardarmos até podermos realizar contrato nacional. Mais recentemente, em comum acordo com Funbio, se definiu que este recurso/atividade seria destinado ao próximo POA. Recursos deste Marco, ainda carece de melhor uso, talvez através de compra local para manutenção de instalações. Algumas ações de manutenção elétrica, hidráulica e de estruturas físicas necessitam ser feitas ainda neste ano de 2016. Reformas de maior porte viriam após a elaboração do Projeto de Reforma, no próximo POA.	-
		Manutenção de Equipamentos e Bens	Aquisição de peças para funcionamento de Impressora. Recarga de Extintores da sede da UC.	GEF Mar - Compra Local	-	-	-
		Manutenção de serviços de Internet	Manutenção de Redes de Internet na sede da UC	ICMBio - Contratos	-	-	-
		Regularização do Imóvel - Sede da APABF	Imóvel estava em nome do IBAMA. Foi transferido ao ICMBio	Sem custos diretos	-	-	-
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	-

	1º sem 2016	-	-	-	-	-	-
Meta consolidação Grau II: Aquisição de equipamentos e infraestrutura suficientes (C3); Manutenção de equipamentos (C3).							
APA da Costa dos Corais	2013	-	-	-		Em fase de planejamento	2/2
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	3/1
	2º sem 2015	-	-	-		-	-
	1º sem 2016	-	-	-		Apenas os GPS solicitados chegaram na unidade até o momento (julho/16 - será reportado no próximo relatório), embora as solicitações tenham sido aprovados em setembro/outubro de 2015	-
	1º sem 2016	Dar continuidade à adequação dos galpões do setor náutico no ICMBio em Tamandaré	Encontra-se atualmente em fase de execução a adequação da estrutura do setor náutico na Sede da APACC em Tamandaré/PE. Com a retomada das atividades no galpão da carpintaria naval, que anteriormente era utilizado para guarda das embarcações, motores, material de mergulho e também veículos da UC, a antiga garagem está sendo reformada para que possa acondicionar estes itens. Em função do desgaste ao longo dos anos, acentuado pela presença de cupins, toda a madeira e telhas estão sendo substituídos. A reforma está prevista para ser finalizada em agosto de 2016.	Projeto Toyota APA Costa dos Corais	R\$ 5.000,00 (Serviço pessoa física e materiais)		
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.	-
	1º sem 2016	Solicitações de diversos equipamentos necessários a manutenção das atividades da UC	Recebidos no período: roçadeira elétrica, roçadeira a gasolina, aparelho GPS	Projeto GEF Mar		Há diversos equipamentos solicitados e ainda não entregues	

		Manutenção da Lancha Abrolhos - 1ª manutenção preventiva	Realização da 1ª manutenção preventiva para manutenção da garantia da embarcação Lancha Abrolhos	Projeto GEF Mar			
		Manutenção da Lancha SEAP 11 - manutenção preventiva e corretiva 01*	* solicitação em atendimento				
		Manutenção da embarcação Benedito*					
		Manutenção da lancha Abrolhos - 2ª manutenção preventiva*					
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	-	-	-
	1º sem 2016	Reforma do prédio de alojamento do NGI FN / ICMBio	Reforma em andamento dos apartamentos e construção de refeitório nos alojamentos do NGI FN / ICMBio para receber colaboradores, funcionários e pesquisadores a serviço em FN.	Adoção de Parques/ICMBio / FUNBIO	-	-	-
		Instalação de Placas Fotovoltaicas	Foram instaladas Placas Fotovoltaicas na sede do NGI FN para geração de energia elétrica pelo sistema Smart Grid” ou “Rede Inteligente” .	ICMBio/CELPE	-	-	-
		Rebimento de âncora	Início do recebimento dos equipamentos solicitados para o PARNAMAR-FN	Projeto GEF-Mar	-	-	-
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	-	-	-		-	-
	1º sem 2016	Reforma do prédio de alojamento do NGI FN / ICMBio	Reforma em andamento dos apartamentos e construção de refeitório nos alojamentos do NGI FN / ICMBio para receber colaboradores, funcionários e pesquisadores a serviço em FN.	Adoção de Parques/ICMBio / FUNBIO	-	-	-

		Instalação de Placas Fotovoltaicas	Foram instaladas Placas Fotovoltaicas na sede do NGI FN para geração de energia elétrica pelo sistema Smart Grid” ou “Rede Inteligente”	ICMBio / CELPE	-	-	-
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	-
	1º sem 2016	-	-	-	-	A unidade de conservação ainda não foi contemplada com os equipamentos solicitados	-
Equipamentos e infraestrutura para bases e centros de pesquisa.							
DIBIO	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	-	-	-
	1º sem 2016	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	-	-	-
		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	Projeto GEF-Mar	-	-	-

Marco Referencial: Gestão Participativa (Q24d)															
UC	CG	Tipo	Ato legal	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Valor Contrapartida	Nº reuniões	Mês da reunião realizada	Número de mulheres que participaram	Número de homens que participaram	Total de participantes	Comentário	C-TT
Meta consolidação Grau I: Conselho formado (C2)															

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	Reunião do Conselho Consultivo do Parque	Reunião do Conselho Consultivo do Parque	Orçamento do ICMBio	-	1	-	6	6	12	-	-
				1º sem 2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	Reunião ordinária de conselho	Reunião de conselho em agosto de 2015	ICMBio	-	3	ago/15	14	12	26	-	-
						Reunião de conselho em outubro de 2015	ICMBio			out/15	16	13	29		
						Reunião de conselho em dezembro de 2015	Gef-Mar			dez/15	10	18	280		
				1º sem 2016	Reunião ordinária de conselho	Reunião de conselho em fevereiro de 2016	-	-	-					-	-
						Reunião de conselho em abril de 2016	-								
						Reunião de conselho em junho de 2016	-								
	Oficinas de elaboração do perfil da família beneficiária da unidade	-	GEFMAR	Local para a reuniões (sede), veículos, embarcações, combustível, material de divulgação	-										
	Reuniões dos grupos de trabalho do Conselho Deliberativo da unidade	-	GEFMAR		-	-	-	-	-	-	-				
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	-	-	-	-	-	-

				1º sem 2016	-	-	-	-	-	-	-	-	Assim que a colega responsável pela Gestão Participativa retornar ao trabalho enviaremos as listas de presença e demais informações.	-
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 com o mesmo. 21 pessoas assinantes	GEF Mar (Diárias), ICMBio (combustível)	2	set/15	11	24	35	-	-
					Encontro das RESEX da Bahia sobre políticas públicas	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)							
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.	nov/15	12	27	39	-	-						

					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)									
				1º sem 2016	Programa Professores na RESEX Corumbau e no PARNA do Descobrimento	Capacitação de professores da rede municipal, no município de Prado, a fim possibilitar ferramental para que, em suas atividades escolares, possam ampliar em seus alunos maior conhecimento e sensibilidade quanto à importância da participação comunitária na GESTÃO das UC. Foram realizados dois encontros (um terceiro, planejado, teve que ser cancelado devido as condições de tempo.	GEF Mar, cobrindo alimentação de participantes. (essa atividade foi planejada com uso de recursos de dois marcos referenciais relacionados com o Programa. Proteção e gestão participativa)		2	mar/16	51	56	107	-	-	
										jun/16	20	30	50	participação aproximada de 50 pessoas, infelizmente a lista de presença extraviou-se, ainda estamos buscando por ela.	-	
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	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)		5	-	-	-	-	-	-	-
				1º sem 2016	2 Reuniões Ordinárias (Abril e Junho/2016) e diversas reuniões de Câmaras Técnicas, Grupos de Trabalho e Secretaria Executiva do Conselho.	NAS REUNIÕES ORDINÁRIAS FORAM CUMPRIDAS AS PAUTAS DE ROTINA DO CONSELHO E DA APA DA BALEIA FRANCA.	PARCEIROS (ESPAÇO FÍSICO), CONSELHEIROS (DESLOCAMENTOS E DIÁRIAS), ICMBIO (EQUIPE TÉCNICA)	-	2	-	-	-	-	-	-	-
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	-		
				1º sem 2016	-	-	-	-	6	04.04.2016	10	15	25	Reuniões de sensibilização realizadas para a formação do Conselho Consultivo do Refúgio de Vida Silvestre da Ilha dos Lobos.	-	
										19.05.2016	3	29	32			
										30.05.2016	5	20	25			
										06.06.2016	12	11	23			
										22.06.2016	8	9	17			
										04.07.2016	13	25	38			
Meta consolidação Grau II: Conselho com reuniões regulares (C3)																
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	16º 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 o Toyota/SOS Mata Atlântica	-	2	ago/15	9	20	29	Todas as ações e documento do Conselho Gestor da APA Costa dos Corais estão disponíveis no subsite da UC, no portal do ICMBio (http://www.icmbio.gov.br/apacoscorais)	-	
					17º 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 o Toyota/SOS Mata Atlântica			nov/15	6	19	25			
1º sem 2016	Mobilização nos municípios da APACC para tratar da renovação do Conselho	Secretaria do Conselho realizou visitas aos gestores e organizações dos municípios da APACC para sensibilização	GefMar diárias	veículo e combustível (ICMBio)	3	março - Conselheiros	11	18	29	Não conseguimos executar recurso do GEFMAR para	-					

					IV Encontro do Fórum Socioambiental da Costa dos Corais	O 4º Encontro do Fórum Socioambiental da Costa dos Corais foi realizado dia 15 de junho de 2016 na Coopeagro, em Maragogi/AL. Contou com a participação de 132 pessoas. O tema deste ano foi: "Impactos do uso e ocupação do território nos municípios que integram a APACC", com foco na importância da construção de um Plano Diretor em cada cidade e da implantação do Projeto Orla, ordenamento dos espaços litorâneos sob o domínio da União, com atuação conjunta de todas as esferas públicas.	Projeto Toyota APA Costa dos Corais	R\$ 3500 (alimentação participantes - Projeto Toyota)		março - Convidados	17	21	38	contratação de serviço pessoa física de apoio às reuniões do Conselho Gestor da UC, até o momento as reuniões foram custeadas por outras parcerias			
					Conselhos Municipais de Defesa do Meio Ambiente	Representação institucional e assessoria técnica aos Conselhos de São José da Coroa Grande, Maragogi e Japaratinga.	ICMBio	veículo e combustível		Junho	8	26	34				
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	Reunião Ordinária do Conselho Consultivo do PNM Abrolhos	Realização da 2ª reunião ordinária do Parque.	Orçamento do ICMBio	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
				1º sem 2016	Reunião Ordinária do Conselho Consultivo do PNM Abrolhos	1ª reunião ordinária em 2016	orçamento ICMBio	-	1	jun/16	10	7	17	-	-		
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	Reuniões de conselho	São realizadas reuniões trimestrais	Não necessita de recursos	-	2	-	14	27	41	-	-		
					Reuniões com condutores de visitantes	Discutimos utilização dos atrativos da UC	Não necessita de recursos										

					Reunião do Conselho Consultivo do Parnamar-FN, em 06 de abril de 2016, com a participação de 15 homens e 21 mulheres (lista de presença anexa).	Discussão dos seguintes assuntos no PARNMAR -FN: propostas de alterações Regimento Interno (proposta de redação abaixo); apresentação do GT Passeios Náuticos; planejamento 2016.	ICMBio	-	-	-	-	-	-
					Reunião conjunta do Conselho Consultivo da Área de Proteção Ambiental e do Parque Nacional Marinho de Fernando de Noronha, em 15 de junho de 2016, com a participação de 21 homens e 27 mulheres (lista de presença anexa).	Discussão dos seguintes assuntos na APA-FN: apresentação da nova chefia do Parque e da APA pela Coordenadora Regional do ICMBio; apresentação do Núcleo de Gestão Integrada de Fernando de Noronha no contexto de organização das unidades de conservação em agrupamentos gerenciais; apresentação do Projeto "Agentes Mirins" pelo Centro de Pesquisa Histórica e Cultural de Fernando de Noronha (CEPEHC); apresentação do IPHAN sobre os trabalhos desenvolvidos em Fernando de Noronha.	ICMBio	-	-	-	-	-	-
				1º sem 2016	Participação de representante do Parnamar-FN em reunião do Conselho de Turismo de Fernando de Noronha (CONTUR), em 4 de fevereiro de 2016, com a participação de 12 homens e 13 mulheres (lista de presença anexa).	Discussão dos seguintes assuntos: Calendário de Eventos Nacionais e Internacionais divulgado pela EMPETUR; devolutiva ANATEL sobre Telecomunicações; doação das bicicletas do Itaú para Fernando de Noronha e o CicloTurismo.	ICMBio	-	-	-	-	-	-
					Participação de representante Parnamar-FN em reunião do Conselho de Turismo de Fernando de Noronha (CONTUR), em 29 de abril de 2016, com a participação de 7 homens e 8 mulheres	Discussão dos seguintes assuntos: revisão do Decreto Distrital Nº 018/2004, que regula os procedimentos relativos ao Controle Migratório em FN; Resíduos Sólidos; "Patrimônio Histórico Projeto de Desenvolvimento na Escola Arquipélago".	ICMBio	-	-	-	-	-	-
								2		43	36		

				(lista de presença anexa).												
				Participação de representante Parnamar-FN em reunião do Conselho de Turismo de Fernando de Noronha (CONTUR), em 16 de junho de 2016, com a participação de 13 homens e 8 mulheres (lista de presença anexa).	Discussão dos seguintes assuntos: votação e aprovação das sugestões feitas pelo GT criado pelo CONTUR com relação ao Decreto Distrital 018/2004/Ementa 076/2014	ICMBio	-	-	-	-	-	-	-	-		
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	Reunião conjunta do Conselho Consultivo da Área de Proteção Ambiental de Fernando de Noronha e do Conselho de Turismo de FN (CONTUR), em 6 de agosto de 2015	Discussão dos seguintes assuntos na APA-FN: Esgotamento Sanitário, Plano Diretor de FN	ICMBio			2	ago/15	3	7	10	-	-
					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				out/15	10	17	27		

					Reunião do Conselho Consultivo da Área de Proteção Ambiental de Fernando de Noronha, em 5 de abril de 2016, com a participação de 15 homens e 16 mulheres (lista de presença anexa).	Discussão dos seguintes assuntos na APA-FN: Avaliação da lista de presença de Conselheiros da APA-FN e consulta quanto ao procedimento a ser adotado com os faltosos, alterações Regimento Interno, ordenamento da Zona de Recreação Marinha na área Baía do Porto e ordenamento das modalidades de mergulho autônomo na área da APA-FN.	ICMBio	-	-	-	-	-			
			1º sem 2016		Reunião conjunta do Conselho Consultivo da Área de Proteção Ambiental e do Parque Nacional Marinho de Fernando de Noronha, em 15 de junho de 2016, com a participação de 21 homens e 27 mulheres (lista de presença anexa)	Discussão dos seguintes assuntos na APA-FN: apresentação da nova chefia do Parque e da APA pela Coordenadora Regional do ICMBio; apresentação do Núcleo de Gestão Integrada de Fernando de Noronha no contexto de organização das unidades de conservação em agrupamentos gerenciais; apresentação do Projeto "Agentes Mirins" pelo Centro de Pesquisa Histórica e Cultural de Fernando de Noronha (CEPEHC); apresentação do IPHAN sobre os trabalhos desenvolvidos em Fernando de Noronha.	ICMBio	-	-	2	43	36	-	-	-
					Participação de representante da APA-FN em reunião do Conselho de Turismo de Fernando de Noronha (CONTUR), em 4 de fevereiro de 2016, com a participação de 12 homens e 13 mulheres (lista de presença anexa)	Discussão dos seguintes assuntos: Calendário de Eventos Nacionais e Internacionais divulgado pela EMPETUR; devolutiva ANATEL sobre Telecomunicações; doação das bicicletas do Itaú para Fernando de Noronha e o CicloTurismo.	ICMBio	-	-				-	-	-
					Participação de representante da APA-FN em reunião do Conselho de Turismo de Fernando de Noronha (CONTUR), em 29 de abril de 2016, com a participação de 7	Discussão dos seguintes assuntos: revisão do Decreto Distrital Nº 018/2004, que regula os procedimentos relativos ao Controle Migratório em FN; Resíduos Sólidos; "Patrimônio Histórico Projeto de Desenvolvimento na Escola Arquipélago".	ICMBio	-	-				-	-	-

				homens e 8 mulheres (lista de presença anexa)										
				Participação de representante da APA-FN em reunião do Conselho de Turismo de Fernando de Noronha (CONTUR), em 16 de junho de 2016, com a participação de 13 homens e 8 mulheres (lista de presença anexa)	Discussão dos seguintes assuntos: votação e aprovação das sugestões feitas pelo GT criado pelo CONTUR com relação ao Decreto Distrital 018/2004/Ementa 076/2014	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				1º sem 2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Subcomponente 3.1. Monitoramento da biodiversidade e de sua conservação					
Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Centro de Pesquisa	Comentário
Gestão avançada de dados e informações					
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	-
1º sem 2016	Estruturação de banco de dados atuais e pretéritos de pesquisa na Costa Norte	Digitalização, digitação e estruturação da banco de dados para subsidiar o programa GEF-Mar.	Orçamento ICMBio	-	A demanda por serviços relacionados a sistemas de informação e bancos de dados é

	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	-	muito grande, mas por outro lado são muitas as iniciativas – tem sido feito um investimento grande na articulação das iniciativas, envolvendo diversas instituições como MCTIC (SIBBr), Instituto da Pesca de São Paulo, Ibama, JBRJ, WCS, TNC, IPE, além da articulação interna das ferramentas já em desenvolvimento ou previstas no ICMBio. Isto requer um trabalho conjunto multiinstitucional, multiusuários e com as equipes de desenvolvimento.
	Aprimoramento do Portal da Biodiversidade – velocidade, funcionalidades, serviços.	Desenvolvimento da versão 2.0 do Biodiversidade – expectativa de publicação em setembro de 2016.	ICMBio	-	
	Articulação de bancos de dados e sistemas de biodiversidade -30 de março a 01 de abril de 2016.	Oficina de identificação de funcionalidades, pontos de articulação e prioridades de desenvolvimento de bancos de dados e sistemas de biodiversidade.	ICMBio/ GEF Mar/ IPE (Fundação Moore)/ Gef mangue.	-	
	Desenvolvimento de BD e sistema de apoio ao processo de avaliação do estado de conservação das espécies	Reunião com pontos focais do processo de avaliação e técnicos dos centros envolvidos em desenvolvimento de TI para decisão sobre sistema para processo de avaliação (30 de maio a 3 de junho de 2016). Oficina, em Brasília, para início da construção modelo de dados do sistema a ser desenvolvido no ICMBio para apoio ao processo de avaliação de espécies (5 a 8 de junho de 2016) Oficina no Cepam para conclusão da construção do modelo de dados do sistema a ser desenvolvido no ICMBio (Portal) para apoio ao processo de avaliação de espécies (15 a 15 de junho de 2016).	ICMBio / GEF Mar	-	
Monitoramento da biodiversidade marinha e do uso direto e indireto dos recursos naturais					
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.	-	-	-
	Monitoramento da biodiversidade	Monitoramento da biodiversidade em áreas prioritárias para a conservação.			
	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	-	-

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	GEF-MANGUE via PNUD	-
	Oficina para definição das Bases Estruturantes da Estratégia Integrada de Monitoramento da Biodiversidade em Unidades de Conservação de Manguezal - 10-12/11/2015		-
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	-
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	-
Monitoramentos embarcados e expedições diversas	Monitoramento Embarcados (cerca de 480 dias de campo)	Gef-Mar, IBAMA e ICMBio	CEPNOR
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
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
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)	TAMAR / CEPsul
		GEFMAR (oficinas, viagens e equipamentos); Fundação Pró-Tamar (técnicos, pesquisadores, logística e Sitamar); e	
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.	NEMA do Rio Grande (monitoramento e embarques).	TAMAR / CEPsul
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

	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	
	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	-	
	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	-	
	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 Oficina para Priorização de Protocolos para a Estratégia Integrada de Monitoramento da Biodiversidade de Manguezal em Unidades de Conservação – 23-25/05/2016	GEF-MANGUE via PNUD	-	
1º sem 2016	Fortalecimento do programa ReefCheck	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. Expedições para análise dos efeitos do El Niño sobre os recifes (aquecimento dos oceanos) – levantamento de dados em Fernando de Noronha (Parna/ APA), Rebio Atol das Rocas, Parna Abrolhos, Apa Costa dos Corais.	ICMBio / GEF Mar	-	
	Promoção da sinergia entre programas de pesquisa e a estratégia de monitoramento	Oficina de integração entre ICMBio e os programas PELD – Projetos Ecológicos de Longa Duração (CNPq) – identificação de linhas de pesquisa e monitoramento prioritárias, identificação de grandes sínteses.	ICMBio/ GEF Mar/ ARPA/ Gef mangue.	-	
	Elaboração de plano estratégico nacional de pesquisa e monitoramento para o uso e conservação da biodiversidade	Oficina para a elaboração de plano estratégico nacional para pesquisa e monitoramento da biodiversidade - identificação de alvos de conservação e ameaças, elaboração de modelos conceituais que conectam os alvos e ameaças às estratégias de conservação e prioridades de pesquisa e monitoramento vinculadas às estratégias de conservação.	Orçamento do ICMBio/GIZ-Projeto LifeWeb e PNUD	-	

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	-	
Monitoramentos embarcados e expedições diversas	Monitoramento Embarcados (cerca de 480 dias de campo)	Gef-Mar, IBAMA e ICMBio	-	
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	-	
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	-	
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, pessoal do próprio Instituto e terceirizados)	-	
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.	GEFMAR (oficinas, viagens e equipamentos) Outros - entidades parceiras: - Fundação Pró-Tamar (técnicos, pesquisadores, logística e o Sitamar - Sistema de Informação de Tartarugas Marinhas)e - NEMA de Rio Grande (monitoramento de pescarias e embarques de observadores de bordo no RS).	-	
Análise do impacto do desastre de Mariana sobre a biodiversidade marinha	Cruzeiros de pesquisa com uso do navio de pesquisa Soloncy Moura (1ª expedição de 26/01 a 03/02/2016 e 2ª expedição de 19/04 a 27/04/2016). Reuniões técnicas para análise dos resultados e subsídio à manifestação institucional – 2 dias de reunião, em março de 2016. Participação no Grupo	ICMBio/ GEF Mar/ Terra Mar	-	

	Consolidação do programa de pesquisa e monitoramento dos centros marinhos	<p>Reunião entre Centros, no CEPSUL, para definição de ações, objetivos e estratégias – outubro 2015</p> <p>Participação em workshop sobre Monitoramento de Desembarque Pesqueiro (Marinho e Estuarino) no âmbito do Licenciamento Ambiental Federal – 24-25/11/2015</p> <p>Oficina para articulação de ações e protocolos no monitoramento da biodiversidade associada à pesca – julho de 2016</p>	GEF-Mar	-	
Gestão da Pesquisa e do conhecimento					
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 Arvorede e UFSC e Petrobras).	-	-
1º sem 2016	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 Arvorede e UFSC e Petrobras).	-	

-					
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 PilotoSocMon 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.
1º sem 2016	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 PilotoSocMon 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		
Comunicação social					
-					
Aprimoramento da base legal do manejo de recursos pesqueiros e espécies ameaçadas					
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	-
	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	-
1º sem 2016	3.1.1.7.1 - Consolidação dos subsídios para elaboração de Instrumentos de ordenamento do manejo	Coletas de campo para Instrumentos de Ordenamento	GEF-mar, ICMBio e IBAMA.	-	-
	3.1.1.7.2 - 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	-	-
Outras atividades					
-					

Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso
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	
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	-	
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.	-	
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
	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/MMA
	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
	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
	Articulação para implementação de estratégias para conservação da toninha (PAN Toninha)	Implementação de ações previstas no PAN Toninha	Orçamento do ICMBio
	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
	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

	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
	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
	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
	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
1º sem 2016	Primeira Monitoria do PAN Manguezais	Oficina realizada em abril de 2016, demonstrando que mais de 20% das ações estão em andamento	GEF Mangues
	Primeira Monitoria do PAN Tubarões	Oficina realizada em abril de 2016, demonstrando que mais de 50% das ações estão em andamento	GEFMAR
	Nove planos de ação englobando 134 espécies com ações de implementação para conservação da biodiversidade	Trabalhos de campo e oficinas	GEFMAR
	Lançamento do Sumário Executivo do PAN Tubarões em versão digital	Evento na IX Reunião da Sociedade Brasileira para o Estudo de Elasmobrânquios	GEFMAR
	Apresentação de trabalho da COPAN "Estratégia Nacional para Conservação de Elasmobrânquios Ameaçados : Banner na IX Reunião da Sociedade Brasileira para o Estudo de Elasmobrânquios SBEEEL	Evento de 24 a 28 de abril de 2016	GEFMAR
	Elaboração de medidas de mitigação e demais recomendações para conservação de tartarugas ameaçadas	Entre abril e junho de 2016 no âmbito dos licenciamentos estaduais de empreendimentos portuários	GEFMAR
	Organização de dados para a priorização de propostas de criação de UC marinhas	Realizado entre março e junho de 2016	ICMBio
	Elaboração de mapas para subsidiar reunião com os Centros marinhos	Realizado entre março e junho de 2016	ICMBio

Levantamento de registros de espécies ameaçadas em UC marinhas, conforme dados provenientes do processo de Avaliação da Fauna	Realizado entre março e junho de 2016	ICMBio
Elaboração de mapas de encalhe na costa de São Paulo e Rio de Janeiro para auxiliar o CMA	Realizado entre março e junho de 2016	ICMBio
Participação em reuniões interministeriais do comitê técnico de acompanhamento para Avaliação Ambiental da Bacia Sedimentar Marítima de Sergipe-Alagoas/Jacuípe	Realizado entre março e junho de 2016	ICMBio