

Relatório Técnico Semestral

Projeto de Conservação e Uso Sustentável da Biodiversidade nas Unidades de Conservação Federais Costeiras e Estuarinas do Estado do Rio de Janeiro



Período do Relatório:

01/12/2018 a 31/05/2019

Identificação do Projeto

Projeto de Conservação e Uso Sustentável da Biodiversidade nas Unidades de Conservação Federais Costeiras e Estuarinas do Estado do Rio de Janeiro	
Instituição responsável:	Fundo Brasileiro para a Biodiversidade
Termo de Execução do TAC nº	CW 1472590
Localização do Projeto:	Estado do Rio de Janeiro
Objetivo geral:	Promover a conservação da biodiversidade na zona costeira e marinha do estado do Rio de Janeiro, bem como o uso sustentável dos recursos pesqueiros no estado e o fortalecimento da pesca artesanal como estratégia de longo prazo para contribuir para a sustentabilidade ambiental, social e econômica da atividade, por meio do fortalecimento e apoio a conservação e uso sustentável da biodiversidade em quatro Unidades de Conservação Federais costeiras e estuarinas do estado do Rio de Janeiro.
Público-alvo:	Unidades de Conservação (UCs) e seu público diverso, como comunidade escolar, visitantes, moradores das áreas de entorno das UCs e municípios circunvizinhos, prefeituras, organizações não governamentais locais e instituições que desenvolvem ações relacionadas aos objetivos deste Projeto, pescadores e demais atores envolvidos.
Valor investido no período:	R\$ 802.244,26
Responsável pela elaboração do Relatório	Natália Prado Lopes Paz Gerente de Projetos no Funbio natalia.paz@funbio.org.br

Objetivo específico, meta e indicadores de efetividade do Projeto

Objetivo específico	Meta	Indicadores
<ul style="list-style-type: none"> ■ Realização de atividades que visem à consolidação e/ou implantação de quatro Unidades de Conservação costeiras e estuarinas no estado do Rio de Janeiro. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Garantir a efetiva proteção de amostras representativas de ecossistemas costeiros e marinhos no estado do Rio de Janeiro através da consolidação/implantação de quatro Unidades de Conservação. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Plano de Manejo elaborado; ■ Equipamentos adquiridos; ■ Obras e estruturação finalizadas; ■ Consultorias contratadas e finalizadas.

1. Sumário executivo

O presente relatório consolida as atividades realizadas entre dezembro de 2018 e maio de 2019 do Projeto de Conservação e Uso Sustentável da Biodiversidade nas Unidades de Conservação Federais Costeiras e Estuarinas do Estado do Rio de Janeiro, objeto do Termo de Execução do TAC nº CW 1472590, assinado pela Chevron Brasil Upstream Frade Ltda. (Chevron) e pelo o Fundo Brasileiro para a Biodiversidade (Funbio) em 25 de junho de 2016.

A primeira parcela do recurso total previsto, no valor de R\$ 5.970.769,49 (cinco milhões, novecentos e setenta mil, setecentos e sessenta e nove reais e quarenta e nove centavos), foi depositada pela Chevron em favor do Funbio em 30 de setembro de 2016. A segunda, no valor de R\$ 2.813.919,38 (dois milhões, oitocentos e treze mil, novecentos e dezenove reais e trinta e oito centavos), em 29 de setembro de 2017, e a terceira, no valor de R\$ 2.268.502,50 (dois milhões, duzentos e sessenta e oito mil, quinhentos e dois reais e cinquenta centavos), foi depositada em 27 de setembro de 2018. Resta uma parcela. Do total de R\$ 13.241.814,63 foram transferidos até o momento, R\$ 11.053.191,37.

O somatório de recursos de correção monetária depositados é de R\$ 3.155.402,12 (três milhões, cento e cinquenta e cinco mil, quatrocentos e dois reais e doze centavos), cujo uso será definido posteriormente em conjunto com a CGMac/IBAMA.

Tendo em vista que todos os recursos recebidos foram aplicados em CDB (Certificado de Depósito Bancário), até 31 de maio de 2019 foram gerados rendimentos líquidos no valor de R\$ R\$ 1.704.395,80 (hum milhão, setecentos e quatro mil, trezentos e noventa e cinco reais e oitenta centavos).

No período foi dado encaminhamento às aquisições e contratações solicitadas pelas Unidades de Conservação (UCs) apoiadas, dando sequência ao planejamento para o primeiro ano de Projeto.

Estas atividades estão detalhadas a seguir.

2. Resultados alcançados

A. Continuidade nas aquisições de bens e contratações de serviços e consultorias

Com base no Plano de Trabalho definido em outubro de 2017, nesse período foi dada continuidade às aquisições de bens e contratações de serviços e consultorias planejados pelas UCs apoiadas para o primeiro ano de Projeto.

Para a Área de Proteção Ambiental (APA) de Guapimirim, no início de dezembro de 2018 o Funbio lançou em seu site uma Manifestação de Interesse para seleção de empresas visando a elaboração de Projeto Executivo para a implantação de trilha e passarela suspensa na área de manguezal da UC. Ao final do prazo estabelecido, sete empresas manifestaram interesse, tendo sido quatro delas qualificadas para envio das propostas técnica e financeira.

Por ser uma etapa obrigatória ao processo de seleção, em meados de fevereiro de 2019 foi realizada uma visita técnica para conhecimento da área objeto de intervenção, onde estiveram presentes três

das quatro empresas qualificadas, representantes do Funbio e gestores da APA Guapimirim. O objetivo da visita foi apresentar de uma forma mais clara a necessidade da UC, levando os participantes ao local onde serão construídas a trilha, a torre de observação e a passarela suspensa, e esclarecer as eventuais dúvidas.

O prazo para apresentação das propostas encerrou-se em março. Após análise dos documentos apresentados feita pelos gestores da UC com acompanhamento do Funbio, a empresa vencedora foi a Ortus Consultoria. O contrato para prestação do serviço está sendo elaborado pela equipe jurídica do Funbio e tem previsão de ser assinado no próximo semestre.

O catamarã solicitado no semestre anterior pela Estação Ecológica (ESEC) de Tamoios teve seu processo de cotação finalizado. Entretanto, considerando que a UC não dispunha do valor total necessário para a aquisição do bem, os gestores optaram por recomeçar o processo de aquisição, com base em uma nova especificação.

A especificação de uma embarcação menor e mais simples foi apresentada ao Funbio no mês de maio e atualmente o processo se encontra na fase de busca de fornecedores qualificados para futura cotação.

Para a Reserva Extrativista Marinha (RESEXMar) de Arraial do Cabo, no início de dezembro de 2018 o Funbio lançou em seu site e publicou no Jornal Estadão uma Manifestação de Interesse para seleção de empresas para fornecimento de lancha cabinada. A empresa vencedora foi a Top Boats Laminação e Comércio, a qual foi a única a apresentar proposta financeira. Após fechada a contratação da mesma, a embarcação está em fase final de construção e tem previsão de ser entregue em julho de 2019. O respectivo Termo de Doação está sendo elaborado pela equipe jurídica do Funbio para posterior envio e assinatura da Presidência do ICMBio.

Também solicitado pela RESEXMar de Arraial do Cabo, o veículo Mitsubishi L200 adquirido no semestre anterior teve seu Termo de Doação assinado pela Presidência do ICMBio em março de 2019. Todo o procedimento para aquisição e registro do veículo foi realizado dentro do esperado e a entrega do mesmo pela transportadora está prevista para ocorrer na primeira semana de junho de 2019.

Além dos itens mencionados acima, aquisições de menor valor estão sendo conduzidas pelo Funbio de acordo com o Plano de Aquisições.

Para o Parque Nacional (PARNA) da Restinga de Jurubatiba foi dada continuidade à aquisição e entrega de ferramentas diversas.

O quadro abaixo traz um resumo das ações previstas e os resultados alcançados no período para o único Objetivo Específico do Projeto:

Objetivo específico	Meta	Ações previstas	Resultados alcançados
Realização de atividades que visem à consolidação e/ou implantação de quatro UCs costeiras e estuarinas no estado do Rio de Janeiro.	Garantir a efetiva proteção de amostras representativas de ecossistemas costeiros e marinhos no estado do Rio de Janeiro através da consolidação/implantação de quatro UCs.	Continuidade das aquisições e contratações previstas no Plano de Trabalho.	Aquisições e contratações para o primeiro ano de Projeto em andamento.
		Início das atividades de monitoramento das UCs apoiadas, com a realização de visitas <i>in loco</i> .	Monitoramentos iniciados, com a realização de visita <i>in loco</i> à uma UC apoiada.

3. Resultados não alcançados

Das etapas planejadas no último relatório técnico para este semestre, apenas a realização de oficinas com gestores para elaboração das novas listas de insumos não foi iniciada.

A expectativa é que essas oficinas sejam realizadas ainda em 2019, quando as UCs terão recebido um volume mais expressivo das aquisições e contratações solicitadas, e poderão apresentar um planejamento mais efetivo para os próximos meses de execução do Projeto.

Com relação à RESEXMar de Arraial do Cabo, havia a previsão de aquisição de uma sede para a UC utilizando recursos do Projeto, com pagamento previsto para o primeiro semestre de 2019. Entretanto, a equipe do Funbio continua aguardando a finalização da condução do processo de compra e a celebração da escritura pelo ICMBio, para que o pagamento do imóvel possa ser efetuado. Conforme informado pelos próprios gestores da UC, não há mais uma previsão para que isso ocorra no curto prazo.

4. Resultados inesperados ou não planejados

A aquisição da empresa Chevron Brasil Upstream Trade Ltda. (Chevron) pela PetroRio O&G Exploração e Produção de Petróleo Ltda. (PetroRio) em março de 2019 foi um resultado inesperado e gerou expectativas sobre os impactos que poderiam causar no andamento do presente Projeto.

No entanto, essa nova parceria tem se mostrado muito positiva.

5. Ações previstas para o próximo semestre

Para o próximo semestre estão previstas as seguintes ações:

Objetivo específico	Meta	Ações previstas	Resultados esperados
Realização de atividades que visem à consolidação e/ou implantação de quatro UCs costeiras e estuarinas no estado do Rio de Janeiro.	Garantir a efetiva proteção de amostras representativas de ecossistemas costeiros e marinhos no estado do Rio de Janeiro através da consolidação/implantação de quatro UCs.	Planejamento e solicitação das compras e contratações previstas para 2020.	Realização de oficinas com gestores para planejamento das novas listas de insumos; Especificações-padrão inseridas no sistema; Realização pelos gestores de todos os pedidos de compras e contratações.
		Atualização contínua do Plano de Aquisições, finalização das compras previstas para o último ano e início das aquisições previstas para 2020.	Finalização das compras e contratações planejadas para o último ano e início das aquisições e contratações do planejamento para 2020.
		Continuidade ao monitoramento das atividades apoiadas, com a realização de visitas <i>in loco</i> .	Novas visitas de monitoramento realizadas.