

## **Relatório Técnico Semestral**

**Projeto Manutenção de um Centro de Reabilitação de Animais Silvestres -  
CRAS - no Estado do Rio de Janeiro**



**Período do Relatório:**

**01/12/2017 a 31/05/2018**

## Identificação do Projeto

<b>Projeto Manutenção de um Centro de Reabilitação de Animais Silvestres - CRAS - no Estado do Rio de Janeiro</b>	
<b>Instituição responsável:</b>	Fundo Brasileiro para a Biodiversidade
<b>Termo de Execução do TAC nº</b>	CW 1551089
<b>Localização do Projeto:</b>	Estado do Rio de Janeiro
<b>Objetivo geral:</b>	Contribuir para a proteção da fauna silvestre marinha e costeira no Estado do Rio de Janeiro por meio de: (i) recebimento, tratamento e destinação (incluindo soltura) rotineiros de animais silvestres resgatados; (ii) disponibilidade de instalações planejadas para o atendimento à fauna impactada por emergências ambientais; (iii) avanços no conhecimento dos efeitos do óleo e do cativeiro sobre a fauna marinha e costeira; e (iv) aperfeiçoamento de profissionais nas áreas de Medicina e Conservação de Fauna Silvestre, por meio da avaliação e modificação de protocolos de resposta, desenvolvimento de novas terapias e monitoramento de sobrevivência pós-soltura.
<b>Público-alvo:</b>	Profissionais da área de Ciências Biológicas, Medicina veterinária, Zootecnia e áreas afins, corpo de bombeiros, polícia ambiental, defesa civil e outros órgãos ambientais, assim como população local.
<b>Valor investido no período (R\$):</b>	R\$ 150.637,73
<b>Responsável pela elaboração do Relatório</b>	Natália Prado Lopes Paz Gerente de Projetos no Funbio <a href="mailto:natalia.paz@funbio.org.br">natalia.paz@funbio.org.br</a>

### Objetivo específico, meta e indicadores de efetividade do Projeto

Objetivo específico	Meta	Indicadores
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Manutenção de um CRAS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Manter o adequado funcionamento de um local destinado à reabilitação de fauna silvestre marinha e costeira, especialmente animais oleados.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Estrutura em funcionamento;</li> <li>▪ Bens adquiridos;</li> <li>▪ Serviços contratados;</li> <li>▪ Equipe contratada e devidamente capacitada.</li> </ul>

## 1. Resultados alcançados

O Termo de Execução do TAC nº CW 1551089 relacionado ao Projeto de Manutenção de um Centro de Reabilitação de Animais Silvestres – CRAS – no Estado do Rio de Janeiro (Projeto CRAS Fase 2), foi assinado pela Chevron Brasil Upstream Frade Ltda. (Chevron) e pelo o Fundo Brasileiro para a Biodiversidade (Funbio) no dia 01 de abril de 2017.

Ainda que o contrato tenha sido assinado em 2017, conforme acordado previamente, a primeira parcela do recurso total previsto, no valor de R\$ 1.110.000,00 (hum milhão cento e dez mil reais) foi depositada pela Chevron em favor do Funbio em 28 de março de 2018. Na mesma oportunidade foi depositada a correção monetária, no valor de R\$ 358.482,16 (trezentos e cinquenta e oito mil quatrocentos e oitenta e dois reais e dezesseis centavos).

Desde o cancelamento da Chamada para Manifestação de Interesse 01/2017, em outubro de 2017, no âmbito da Fase 1 do Projeto CRAS, a equipe da Gerência do Projeto no Funbio, com representantes da Chevron e da CGMac/IBAMA, está trabalhando para definir quais os encaminhamentos a serem dados ao Projeto. Essa definição irá influenciar diretamente na condução das atividades previstas para a Fase 2 do Projeto.

## 2. Ações previstas para o próximo semestre

Para o próximo semestre está prevista a realização de uma nova reunião da Câmara Técnica no âmbito da Fase 1 do Projeto CRAS, quando deverão ser definidos os desdobramentos a serem dados ao Projeto, incluindo suas duas fases.