



Estaleiro e Base Naval para a Construção de Submarinos
Convencionais e de Propulsão Nuclear

GESTÃO AMBIENTAL DA CONSTRUÇÃO

LI n° 711/2010

RELATÓRIO ANUAL – 2012

SEÇÃO II – PROGRAMA DE GESTÃO AMBIENTAL INTEGRADA

Projeto 4 – Projeto de Controle da Qualidade Ambiental

Subprojeto 5 – Monitoramento da Fauna Terrestre

REV	Descrição	Data	Elaborado	Revisado
0	Emissão inicial	21/11/2012	MRS e CNO	Marinha do Brasil
1				
2				
3				



ÍNDICE

1	JUSTIFICATIVA	3
2	OBJETIVOS	3
2.1	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	3
3	OBJETO	3
4	RESULTADOS	4
5	INTER-RELAÇÃO COM OUTROS PROGRAMAS	4
6	ACOMPANHAMENTO E AVALIAÇÃO	4
7	CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO	4



1 JUSTIFICATIVA

Monitorar a fauna de vertebrados terrestres na área de influência direta do empreendimento a fim de mitigar impactos resultantes das atividades de sua implantação e operação.

2 OBJETIVOS

Caracterizar a dinâmica das populações de vertebrados terrestres das áreas de influência do empreendimento e sugerir ações de manejo de fauna.

2.1 OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Avaliar a dinâmica das comunidades de vertebrados terrestres (herpetofauna, avifauna e mastofauna) afetadas diretamente pelas atividades de implantação do empreendimento por meio de parâmetros ecológicos;
- Identificar espécies raras, endêmicas, ameaçadas de extinção, novas e de registro com nova distribuição geográfica, afetadas diretamente pelas atividades de implantação do empreendimento;
- Registrar as pressões antrópicas à fauna local oriundas das atividades do empreendimento, sugerindo ações de manejo;
- Aumentar o conhecimento sobre a fauna de vertebrados terrestres das áreas sobre influência direta do empreendimento;
- Gerar informações, por meio das duas primeiras campanhas de monitoramento, de modo a dar subsídio a Seção II.4.6 Resgate de Fauna;
- Gerar informações de modo a subsidiar a descrição de uma nova espécie de anuro do gênero *Scinax* encontrada no sítio controle FT2 – Ilha de Itacuruçá.

3 OBJETO

Comunidade de vertebrados terrestres (herpetofauna, avifauna e mastofauna) nos sítios amostrais FT3 – Praia do Inglês (ADA), FT4 – Ilha da Madeira e FT5 – Manguezal do Rio Caçã (AID) e das áreas controle (Sítio FT1 – Coroa Grande e Sítio FT2 – Ilha de Itacuruçá).



4 RESULTADOS

A execução deste projeto é de responsabilidade da empresa Biota Soluções Ambientais Ltda.

Os resultados obtidos nas campanhas de monitoramento da Fauna Terrestre (Subprojeto II.4.5) realizadas durante o Outono e Inverno de 2012, pela empresa Biota Soluções Ambientais Ltda, são apresentados na Seção II, Tomo II – Anexos, Volume III.

5 INTER-RELAÇÃO COM OUTROS PROGRAMAS

O presente Subprojeto se inter-relaciona com os citados a seguir:

- Seção II. Gestão Ambiental Integrada;
- Seção II.4.6. Resgate de Fauna; e
- Seção II.3.5.3. Educação Ambiental para a Comunidade.

6 ACOMPANHAMENTO E AVALIAÇÃO

Trimestralmente, os resultados são encaminhados à equipe de Gestão Ambiental da Construção e, semestralmente, os dados são consolidados e enviados para o órgão ambiental licenciador.

7 CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO

A Seção II.4.5 Monitoramento da Fauna Terrestre tem a duração de 4 anos, com campanhas trimestrais de coleta de dados primários, compreendendo as quatro estações do ano.