

GESTÃO AMBIENTAL DA CONSTRUÇÃO - LI nº 711/2010 Relatório Anual – 2012 Seção II.4.6. Resgate de Fauna

ODEBRECHT

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 6 – Programa de Resgate de Fauna

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



Estaleiro e Base Naval de Submarinos Convencionais e de Propulsão Nuclear - EBN

GESTÃO AMBIENTAL DA CONSTRUÇÃO - LI nº 711/2010

Relatório Anual – 2012 Seção II.4.6. Resgate de Fauna

ODEBRECHT

ÍNDICE

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

Estaleiro e Base Naval de Submarinos Convencionais e de Propulsão Nuclear - EBN

Nuclear - EBN

GESTÃO AMBIENTAL DA CONSTRUÇÃO - LI nº 711/2010

Relatório Anual – 2012

Seção II.4.6. Resgate de Fauna

ODEBRECHT

1 JUSTIFICATIVA

As operações de resgate de fauna possibilitam ações de manejo das populações animais que podem minimizar o impacto das atividades de supressão de vegetação. Associada ao monitoramento, o resgate e a soltura da fauna terrestre oferece

oportunidade de sobrevivência para as espécies atingidas por atividades de

desmatamento.

A operação de resgate de fauna também é a oportunidade para aprofundar o conhecimento sobre a biologia e ecologia das espécies, e não é raro o descobrimento

de espécies não registradas pela Ciência, ou mesmo o incremento de informações

sobre densidades, hábitos, habitats e outros aspectos da ecologia dos organismos,

mesmo se tratando de estudos sob condições adversas.

Também oferece oportunidade para aumentar as coleções zoológicas e o conhecimento comparado da biogeografia dos táxons, incluindo seus aspectos

históricos.

2 OBJETIVOS

Cumprir à Condicionante 2.17 da Licença Prévia nº 351/2010 emitida pelo Instituto

Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis – IBAMA.

2.1 OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Considerando-se que este empreendimento será instalado em área já degradada, com

baixa riqueza de espécies, esse programa tem os seguintes objetivos específicos:

Minimizar o impacto direto sobre a fauna existente durante a supressão;

 Minimizar o número de mortes de pequenos animais durante a fase de instalação do empreendimento na área diretamente afetada do

empreendimento;

Em caso de morte de pequenos animais, aproveitar cientificamente os

espécimes eventualmente mortos durante as etapas de supressão de

vegetação que estejam em boas condições.

3 OBJETO

Animais pequenos e de difícil locomoção da avifauna, herpetofauna e mastofauna das áreas afetadas por supressão vegetal e a serem utilizadas durante a fase de

instalação do empreendimento.



GESTÃO AMBIENTAL DA CONSTRUÇÃO - LI nº 711/2010
Relatório Anual – 2012

Seção II.4.6. Resgate de Fauna

ODEBRECHT

4 RESULTADOS

Entre Junho de 2011 e Setembro de 2012, foram realizadas novas supressões em pequenas áreas contempladas pelas Autorizações de Supressão Vegetal (n° 465/2010 e n° 514/2011). O volume total de supressão realizada representa cerca de 60% da área total solicitada ao órgão.

As atividades referentes ao resgate de fauna são realizadas pela empresa Biota Soluções Ambientais, que possui a Autorização de captura, coleta e transporte de material biológico nº160/2011 com vencimento 30 de novembro de 2014. A equipe de resgate de fauna acompanha de forma integral as atividades de supressão de vegetação.

Para as supressões realizadas no período abordado, por se tratarem apenas da retirada de alguns indivíduos isolados, em locais descampados próximos a instalações consolidadas nos canteiros de obras e estacionamentos, não foi necessário o acompanhamento da equipe de Resgate de Fauna, sendo realizado apenas o afugentamento, sem a identificação de espécies de fauna nesses locais.

5 INTER-RELAÇÃO COM OUTROS PROGRAMAS

- Seção II. Projeto 3. Subprojeto 4. Monitoramento da Fauna Terrestre;
- Seção III. Projeto 1. Gestão Ambiental da Construção;
- Seção III. Projeto 2. Critérios e Procedimentos Ambientais.

6 ACOMPANHAMENTO E AVALIAÇÃO

São emitidos relatórios mensais enquanto duram as atividades de supressão de vegetação. Esses dados são compilados semestralmente e encaminhados ao órgão ambiental.

7 CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO

Este subprojeto será executado de forma associada às atividades de supressão de vegetação.