



Projeto de Monitoramento da Biota Marinha

Número:

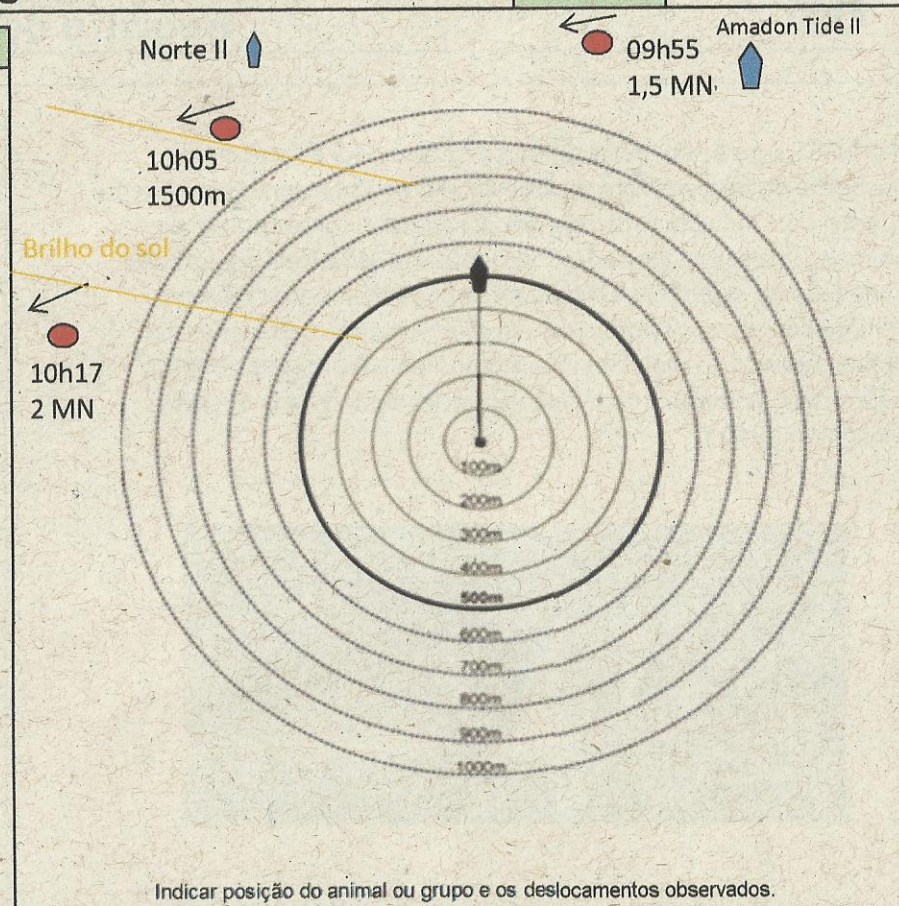
NPN 042

Registro de Avistagem

Data:

03/07/2013

Hora local	Animal avistado	Comportamento
09h55	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Megaptera novaeangliae</i> Baleia Jubarte	<input type="checkbox"/> Deslocamento lento <input type="checkbox"/> Deslocamento médio <input checked="" type="checkbox"/> Deslocamento rápido <input type="checkbox"/> Deslocamento na proa do navio <input type="checkbox"/> Porpoising <input type="checkbox"/> Chorus line <input checked="" type="checkbox"/> Borrifo <input checked="" type="checkbox"/> Exposição da peitoral <input type="checkbox"/> Exposição da caudal <input checked="" type="checkbox"/> Golpe nadadeira na superfície <input type="checkbox"/> Golpe cabeça na superfície <input type="checkbox"/> Salto parcial <input checked="" type="checkbox"/> Salto total <input type="checkbox"/> Repouso <input type="checkbox"/> Indiferença <input type="checkbox"/> Fuga/evitação <input type="checkbox"/> Diminuição comportamento aéreo <input type="checkbox"/> Aumento comportamento aéreo <input type="checkbox"/> Diminuição tempo de inalação <input type="checkbox"/> Aumento tempo de inalação <input type="checkbox"/> Diminuição tempo de mergulho <input type="checkbox"/> Aumento tempo de mergulho <input type="checkbox"/> Exposição dorsal
<b>Latitude</b>	<input type="checkbox"/> <i>Eubalaena australis</i> Baleia Franca do Sul	
25°07'36.78" S	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera edeni</i> Baleia-de-Bryde	
<b>Longitude</b>	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera acutorostrata</i> Baleia-Minke-Anã	
042°29'49.62" O	<input type="checkbox"/> <i>Physeter macrocephalus</i> Cachalote	
<b>Profundidade</b>	<input type="checkbox"/> <i>Orcinus orca</i> Baleia Orca	
2215m	<input type="checkbox"/> <i>Sotalia fluviatilis</i> Boto Cinza	
<b>Direção do navio</b>	<input type="checkbox"/> <i>Tursiops truncatus</i> Golfinho Nariz de Garrafa	
120°	<input type="checkbox"/> <i>Stenella longirostris</i> Golfinho Rotador	
<b>Estado do Mar</b>	<input type="checkbox"/> <i>Stenella attenuata</i> Golfinho-Pintado-Pantropical	
<input type="checkbox"/> Calmo (0-1) <input checked="" type="checkbox"/> Crespo (2-3) <input type="checkbox"/> Agitado (4) <input type="checkbox"/> Forte (5+)		
<b>Visibilidade</b>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> Boa (> 5 km) <input type="checkbox"/> Moderada <input type="checkbox"/> Fraca (< 1 km)	<b>Grupo</b>	
<b>Ondulação</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não	<b>Confiança na identificação</b>
<input checked="" type="checkbox"/> Baixa (<2m) <input type="checkbox"/> Média (2-4m) <input type="checkbox"/> Forte (>4m)	<b>Composição do grupo</b> N°Adulto: 2	<input checked="" type="checkbox"/> Definitiva <input type="checkbox"/> Provável <input type="checkbox"/> Incerta



**Canhões de ar**

Ligados  Soft start  Testes  Desligados

Desligamento solicitado? S  N

Desligamento realizado? S  N

Tempo total de interrupção da atividade (Hora):

Assinatura do observador:  
*[Handwritten Signature]*

1 Entre parênteses, o equivalente na escala Beaufort. 2 Identificação ao nível taxonômico mais específico possível.  
3 Pode ser indicado mais de um comportamento. Utilize o verso da planilha para realizar uma descrição mais detalhada da avistagem.



Projeto de Monitoramento da Biota Marinha

Número:

NPN 042

## Registro de Avistagem

Data:

03/07/2013

Às 09h55 a partir do alerta do Barco de apoio foi avistado pela bochecha de boreste, fora da área de sobreaviso à aproximadamente 1,5MN, dois indivíduos da espécie *Megaptera novaeangliae*. Os animais apresentavam comportamentos de salto total e golpes de nadadeira na superfície e rumavam em deslocamento rápido no sentido boreste para bombordo. Com a navegação constante da embarcação os animais foram avistados pela última vez às 10h17 pela alheta de bombordo a uma distância aproximada de 2MN. Campo de Jupiter.



**Observadores:**

Adriana Moreira:

Raquel Moreira:

Roberto Fortes:

*Adriana Moreira*  
*Raquel Moreira*  
*Roberto Fortes*



Western Neptune - 03 de julho de 2013

Fotos: Raquel Moreira e Roberto Fortes