

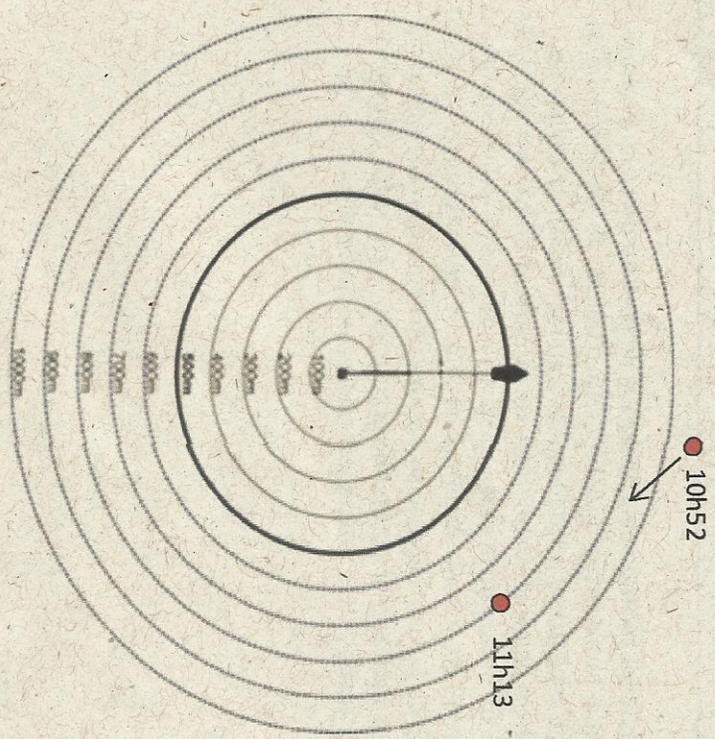


Projeto de Monitoramento da Biota Marinha

Registro de Avistagem

Número: NPN 032  
 Data: 09/06/2013

<b>Hora local</b>	10h52	<b>Animal avistado</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Megaptera novaeangliae</i> Baleia Jubarte	<b>Comportamento</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Deslocamento lento <input type="checkbox"/> Deslocamento médio <input type="checkbox"/> Deslocamento rápido <input type="checkbox"/> Deslocamento na proa do navio
<b>Latitude</b>	25°49'40.92"S		<input type="checkbox"/> <i>Eubalaena australis</i> Baleia Franca do Sul	<input type="checkbox"/> Deslocamento na proa do navio	
<b>Longitude</b>	42°21'39.92"O		<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera edeni</i> Baleia-de-Bryde	<input type="checkbox"/> <i>Porpoising</i> <input type="checkbox"/> <i>Chorus line</i>	
<b>Profundidade</b>	2167m		<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera acutorostrata</i> Baleia-Minke-Anã	<input checked="" type="checkbox"/> Borrão <input checked="" type="checkbox"/> Exposição da peitoral <input type="checkbox"/> Exposição da caudal	
			<input type="checkbox"/> <i>Physeter macrocephalus</i> Cachalote	<input checked="" type="checkbox"/> Golpe nadadeira na superfície <input type="checkbox"/> Golpe cabeça na superfície	
<b>Direção do navio</b>	304°		<input type="checkbox"/> <i>Orcinus orca</i> Baleia Orca	<input type="checkbox"/> Salto parcial <input checked="" type="checkbox"/> Salto total	
			<input type="checkbox"/> <i>Sotalia fluviatilis</i> Boto Cinza	<input type="checkbox"/> Repouso <input type="checkbox"/> Indiferença	
<b>Estado do Mar</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Calmo (0-1) <input type="checkbox"/> Crespo (2-3) <input type="checkbox"/> Agitado (4) <input type="checkbox"/> Forte (5+)		<input type="checkbox"/> <i>Tursiops truncatus</i> Golfinho Nariz de Garrafa	<input type="checkbox"/> Fuga/evitação <input type="checkbox"/> Diminuição comportamento aéreo	
<b>Visibilidade</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Boa (> 5 km) <input type="checkbox"/> Moderada <input type="checkbox"/> Fraca (< 1 km)		<input type="checkbox"/> <i>Stenella longirostris</i> Golfinho Rotador	<input type="checkbox"/> Diminuição tempo de inalação <input type="checkbox"/> Aumento tempo de inalação	
			<input type="checkbox"/> <i>Stenella attenuata</i> Golfinho-Pintado-Pantropical	<input type="checkbox"/> Diminuição tempo de mergulho <input type="checkbox"/> Aumento tempo de mergulho	
<b>Ondulação</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Baixa (<2m) <input type="checkbox"/> Média (2-4m) <input type="checkbox"/> Forte (>4m)		<input checked="" type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não	<b>Confiança na identificação</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Definitiva <input type="checkbox"/> Provável <input type="checkbox"/> Incerta
			<b>Composição do grupo</b>		
			Nº Adulto: 1 Nº Sub-adulto: 1		



Indicar posição do animal ou grupo e os deslocamentos observados.

Ligados  Soft start  Testes  Desligados

**Canhões de ar**

Desligamento solicitado?  S  N

Desligamento realizado?  S  N

Tempo total de interrupção da atividade (Hora):

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.

Assinatura do observador:  
 Rafael Augusto Soares  
 (assinatura manuscrita)



Projeto de Monitoramento da Biota Marinha

Registro de Avistagem

Número:	NPN 032
Data:	09/06/2013

Às 10h52 foi avistado pela bochecha de boreste do navio Western Neptune, fora da área de sobreaviso, o borrião de um indivíduo da espécie *Megaptera novaeangliae*. O animal realizava golpes de nadadeira peitoral na superfície e exposição estática da mesma. Às 10h55 foi observada a presença de um sub-adulto através de um salto total do animal. Às 11h13 os animais apareceram novamente dentro da área de sobreaviso à boreste da embarcação, indicando deslocamento lento no sentido proa-popa. O grupo foi visto pela última vez às 11h15. Avistagem no Campo de Jupiter.

Observadores:

Adriana Moreira:  
Raquel Moreira:  
Roberto Fortes:

Western Neptune - 09 de junho de 2013 - 10h52  
Campo de Jupiter



Foto: Raquel Moreira

Foto: Adriana Moreira