

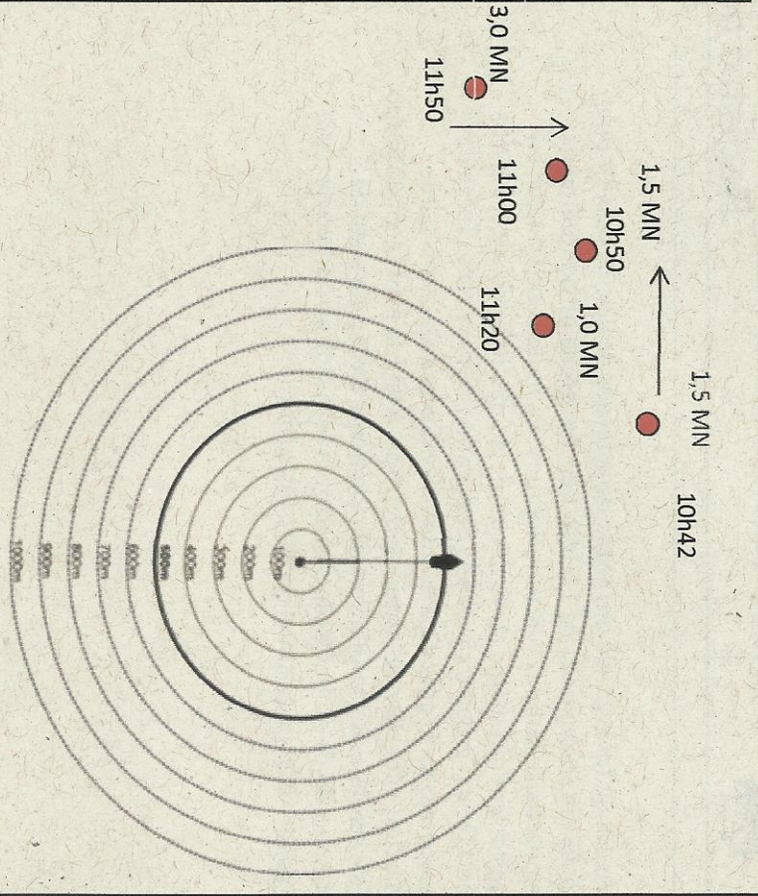


Projeto de Monitoramento da Biota Marinha

Registro de Avistagem

Número: **NPN 120**
 Data: **06/12/2013**

Horas locais	Animal avistado	Comportamento
10h42	<input type="checkbox"/> <i>Megaptera novaeangliae</i> Baleia Jubarte	<input type="checkbox"/> Deslocamento lento <input checked="" type="checkbox"/> Deslocamento médio <input type="checkbox"/> Deslocamento rápido
Latitude	<input type="checkbox"/> <i>Eubalaena australis</i> Baleia Franca do Sul	<input type="checkbox"/> Deslocamento na proa do navio
25°12'21.21" S	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera edeni</i> Baleia-de-Bryde	<input type="checkbox"/> <i>Porpoising</i> <input type="checkbox"/> <i>Chorus line</i>
Longitude	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera acutorostrata</i> Baleia-Minko-Anã	<input checked="" type="checkbox"/> Borrito <input type="checkbox"/> Exposição da peitoral
042°31'16.66" O	<input type="checkbox"/> <i>Physeter macrocephalus</i> Cachalote	<input type="checkbox"/> Exposição caudal
Profundidade	<input type="checkbox"/> <i>Orcinus orca</i> Baleia Orca	<input type="checkbox"/> Golpe nadadeira na 1ª superfície <input type="checkbox"/> Golpe cabeça na superfície
2146m	<input type="checkbox"/> <i>Sotalia fluviatilis</i> Boto Cinza	<input checked="" type="checkbox"/> Salto parcial <input type="checkbox"/> Salto total
Direção do navio	<input type="checkbox"/> <i>Tursiops truncatus</i> Golfinho Nariz de Garrafa	<input type="checkbox"/> Repouso <input type="checkbox"/> Indiferença
222°	<input type="checkbox"/> <i>Stenella longirostris</i> Golfinho Rotador	<input type="checkbox"/> Fuga/evitação <input type="checkbox"/> Diminuição comportamento aéreo
Estado do Mar	<input type="checkbox"/> <i>Stenella attenuata</i> Golfinho-Pintado-Pantropical	<input type="checkbox"/> Aumento tempo de inalação <input type="checkbox"/> Diminuição tempo de mergulho
<input type="checkbox"/> Calmo (0-1) <input type="checkbox"/> Crespo (2-3) <input checked="" type="checkbox"/> Agitado (4) <input type="checkbox"/> Forte (5+)	<input checked="" type="checkbox"/> Cetáceo de grande porte	<input type="checkbox"/> Aumento tempo de mergulho <input type="checkbox"/> Exposição da dorsal
Visibilidade	<input type="checkbox"/> <i>Megaptera novaeangliae</i> Baleia Jubarte	<input type="checkbox"/> Diminuição tempo de inalação <input type="checkbox"/> Aumento tempo de mergulho
<input checked="" type="checkbox"/> Boa (> 5 km) <input type="checkbox"/> Moderada <input type="checkbox"/> Fraca (< 1 km)	<input checked="" type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não	<input type="checkbox"/> Exposição da dorsal
Ondulação	<input type="checkbox"/> <i>Eubalaena australis</i> Baleia Franca do Sul	<input type="checkbox"/> Exposição da dorsal
<input checked="" type="checkbox"/> Baixa (<2m) <input type="checkbox"/> Média (2-4m) <input type="checkbox"/> Forte (>4m)	Composição do grupo	<input checked="" type="checkbox"/> Definitiva <input type="checkbox"/> Provável <input type="checkbox"/> Incerta
	NºAdulto: 5	



Indicar posição do animal ou grupo e os deslocamentos observados.

Ligados Soft start Testes Desligados

Desligamento solicitado? S N

Desligamento realizado? S N

Tempo total de interrupção da atividade (Hora):

Assinatura do observador:
Verônica Rocha
Carla Regina P. Guimarães

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

Registro de Avistagem

Número:	NPN 120
Data:	06/12/2013

As 10h42 foi avistado um grupo de cetáceos de grande porte à uma distância aproximada de 1,5 MN, pela bochecha de bombardeio da embarcação sísmica Western Neptune. Os indivíduos estavam em deslocamento médio para bombardeio do navio entretanto, a partir de 11h00 o grupo foi avistado deslocando-se no mesmo curso da embarcação. O grupo apresentou atividade aérea como saltos parciais e foi possível observar borrifos. A última avistagem do grupo foi realizada às 11h50 à aproximadamente 3MN pela aleta de bombardeio da embarcação. Avistagem realizada no Campo de laras - Jupiter. Não foi possível registro fotográfico.

Observadores:

Alessandra Rocha: *Alessandra Rocha*

Cirilo Vieira: *Cirilo Vieira*

Ana Luiza Bruning: