



Projeto de Monitoramento da Biota Marinha

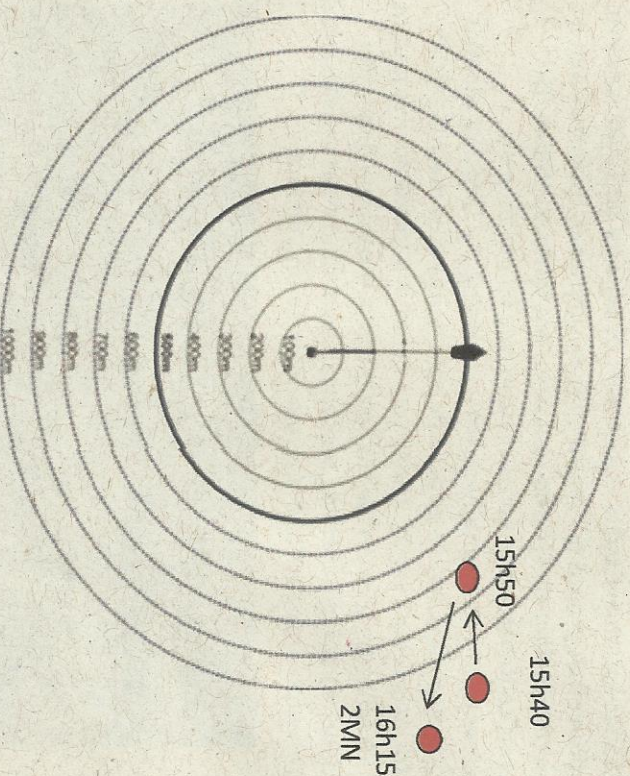
Registro de Avistagem

Número: NPN 008

Data: 26/04/2013

Horas local	Animal avistado	Comportamento
15h40	<input type="checkbox"/> <i>Megaptera novaeangliae</i> Baleia Jubarte	<input type="checkbox"/> Deslocamento lento <input 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°06'51.066"S	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera edeni</i> Baleia-de-Bryde	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Porpoising</i> <input type="checkbox"/> <i>Chorus line</i>
Longitude	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera acutorostrata</i> Baleia-Minke-Anã	<input type="checkbox"/> Borrito
42°38'04.218"O	<input type="checkbox"/> <i>Physeter macrocephalus</i> Cachalote	<input type="checkbox"/> Exposição da pectoral
Profundidade	<input type="checkbox"/> <i>Orcinus orca</i> Baleia Orca	<input type="checkbox"/> Exposição da caudal
2.223	<input type="checkbox"/> <i>Sotalia fluviatilis</i> Boto Cinza	<input type="checkbox"/> Exposição da dorsal
Direção do navio	<input type="checkbox"/> <i>Tursiops truncatus</i> Golfinho Nariz de Garrafa	<input type="checkbox"/> Golpe cabeça na superfície
SE	<input type="checkbox"/> <i>Stenella longirostris</i> Golfinho Rotador	<input type="checkbox"/> Salto parcial
Estado do Mar	<input type="checkbox"/> <i>Stenella attenuata</i> Golfinho-Pintado-Pantropical	<input checked="" type="checkbox"/> Salto total
<input checked="" type="checkbox"/> Calmo (0-1)	<input type="checkbox"/> <i>Grupo misto: Peponocephala electra e Delphinidae</i>	<input type="checkbox"/> Repouso
<input type="checkbox"/> Crespo (2-3)		<input type="checkbox"/> Indiferença
<input type="checkbox"/> Agitado (4)		<input type="checkbox"/> Fuga/evitação
<input type="checkbox"/> Forte (5+)		<input type="checkbox"/> Diminuição comportamento aéreo
Visibilidade		<input type="checkbox"/> Aumento comportamento aéreo
<input checked="" type="checkbox"/> Boa (> 5 km)		<input type="checkbox"/> Diminuição tempo de Inalação
<input type="checkbox"/> Moderada		<input type="checkbox"/> Aumento tempo de Inalação
<input type="checkbox"/> Fraca (< 1 km)		<input type="checkbox"/> Diminuição tempo de mergulho
		<input type="checkbox"/> Aumento tempo de mergulho
Ondulação	<input checked="" type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não	<input checked="" type="checkbox"/> Alimentação
<input type="checkbox"/> Baixa (<2m)		
<input checked="" type="checkbox"/> Média (2-4m)	Composição do grupo	<input checked="" type="checkbox"/> Definitiva
<input type="checkbox"/> Forte (>4m)	<input checked="" type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não	<input type="checkbox"/> Provável
	Nº Adulto: ~60 P. electra + Delphinidae	<input type="checkbox"/> Incerta
	Nº Filhotes: 1 Delphinidae	

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.



Indicar posição do animal ou grupo e os deslocamentos observados.

<input checked="" type="checkbox"/> Ligados	<input type="checkbox"/> Soft start	<input type="checkbox"/> Testes	<input type="checkbox"/> Desligados
Desligamento solicitado?	S	N	
Tempo total de interrupção da atividade (Hora):	S	N	
Assinatura do observador:	<p> <input type="checkbox"/> Hora solicitação: _____  <input type="checkbox"/> Hora desligamento: _____         </p>		

Assinatura do observador:  
*Rafael Soares*  
 Rafael Soares



Projeto de Monitoramento da Biota Marinha

Registro de Avistagem

Número:	NPN 008
Data:	26/04/2013

As 15h40 foram avistados pelo través de boreste do navio Western Neptune dois grupos de Delphinidae de diferentes espécies (com e sem rostró), fora da área de sobrevivo, em torno de 1500m. Os grupos contavam com aproximadamente 60 indivíduos e apresentavam comportamento de porpoising. As 15h50 os animais foram avistados dentro da área de sobrevivo e os mesmos foram vistos pela última vez às 16h05 fora da área. A interação dos grupos foi identificada através de fotografias que mostraram diferentes nadadeiras dorsais, além da presença de um filhote com rostró o qual apresentou um salto total. Avistagem no campo de lara.



Western Neptune - 26 de abril de 2013 - 15h50

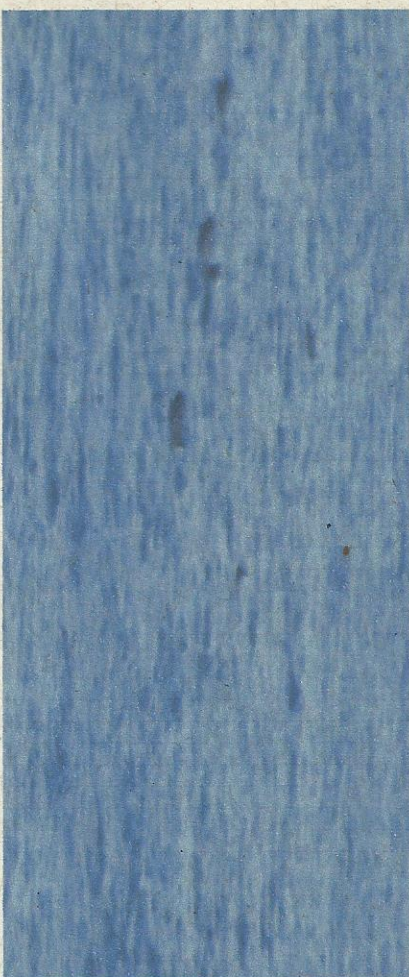
Campo de lara

Foto: Roberto Fortes

Observadores:

Adriana Moreira:  
Raquel Moreira:  
Roberto Fortes:

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



Western Neptune - 26 de abril de 2013 - 15h45

Campo de lara

Foto: Raquel Moreira



Western Neptune - 26 de abril de 2013 - 15h50

Campo de lara

Fotos: Roberto Fortes