



Projeto de Monitoramento da Biota Marinha

Número:

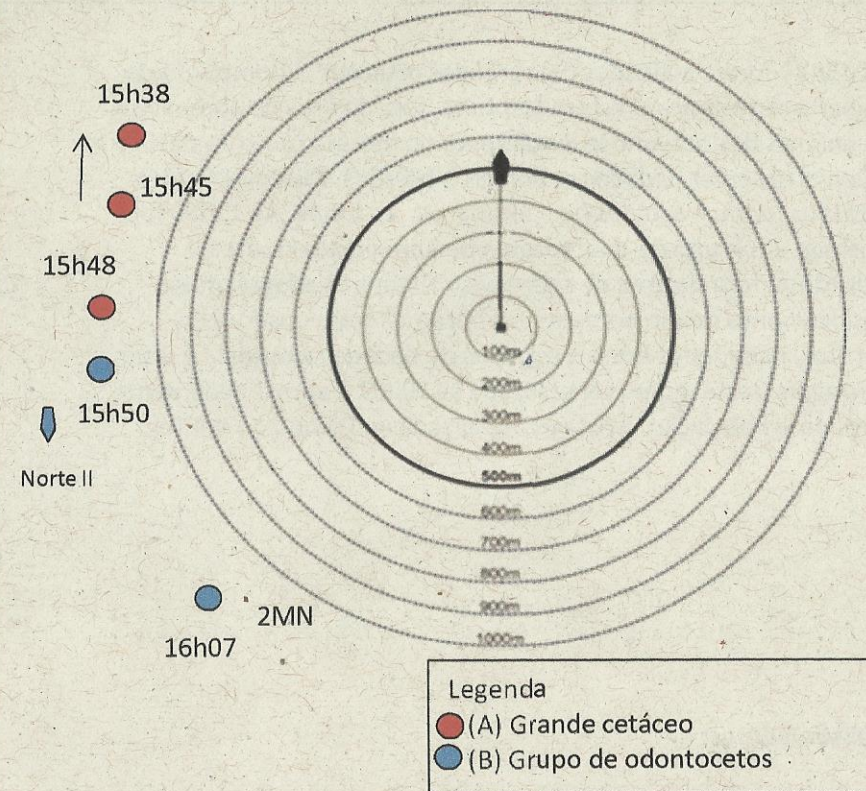
NPN 096

Registro de Avistagem

Data:

03/10/2013

Hora local	Animal avistado	Comportamento
15h38	<input type="checkbox"/> <i>Megaptera novaeangliae</i> Baleia Jubarte	<input checked="" type="checkbox"/> Deslocamento lento (A) <input checked="" type="checkbox"/> Deslocamento médio (B)
Latitude	<input type="checkbox"/> <i>Eubalaena australis</i> Baleia Franca do Sul	<input type="checkbox"/> Deslocamento rápido
25°18'04.58" S	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera edeni</i> Baleia-de-Bryde	<input type="checkbox"/> Deslocamento na proa do navio
Longitude	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera acutorostrata</i> Baleia-Minke-Anã	<input type="checkbox"/> Porpoising
042°06'48.59" O	<input type="checkbox"/> <i>Physeter macrocephalus</i> Cachalote	<input type="checkbox"/> Chorus line
Profundidade	<input type="checkbox"/> <i>Orcinus orca</i> Baleia Orca	<input checked="" type="checkbox"/> Borrifo (A, B)
2223m	<input type="checkbox"/> <i>Sotalia fluviatilis</i> Boto Cinza	<input type="checkbox"/> Exposição da peitoral
Direção do navio	<input type="checkbox"/> <i>Tursiops truncatus</i> Golfinho Nariz de Garrafa	<input checked="" type="checkbox"/> Exposição da dorsal (A, B)
89°	<input type="checkbox"/> <i>Stenella longirostris</i> Golfinho Rotador	<input checked="" type="checkbox"/> Golpe nadadeira na superfície (B)
Estado do Mar	<input type="checkbox"/> <i>Stenella attenuata</i> Golfinho-Pintado-Pantropical	<input type="checkbox"/> Golpe cabeça na superfície
<input type="checkbox"/> Calmo (0-1)	<input type="checkbox"/> Grande Cetáceo (A) / Odontoceti (B)	<input type="checkbox"/> Salto parcial
<input checked="" type="checkbox"/> Crespo (2-3)	Grupo	<input type="checkbox"/> Salto total
<input type="checkbox"/> Agitado (4)	<input checked="" type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não	<input type="checkbox"/> Repouso
<input type="checkbox"/> Forte (5+)	Composição do grupo	<input type="checkbox"/> Indiferença
Visibilidade	NºAdulto: 02 (A), ~20 (B)	<input type="checkbox"/> Fuga/evitação
<input checked="" type="checkbox"/> Boa (> 5 km)	Confiança na identificação	<input type="checkbox"/> Diminuição comportamento aéreo
<input type="checkbox"/> Moderada	<input checked="" type="checkbox"/> Definitiva	<input type="checkbox"/> Aumento comportamento aéreo
<input type="checkbox"/> Fraca (< 1 km)	<input type="checkbox"/> Provável	<input type="checkbox"/> Diminuição tempo de inalação
Ondulação	<input type="checkbox"/> Incerta	<input type="checkbox"/> Aumento tempo de inalação
<input checked="" type="checkbox"/> Baixa (<2m)		<input type="checkbox"/> Diminuição tempo de mergulho
<input type="checkbox"/> Média (2-4m)		<input type="checkbox"/> Aumento tempo de mergulho
<input type="checkbox"/> Forte (>4m)		<input type="checkbox"/>



Indicar posição do animal ou grupo e os deslocamentos observados.

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

Jubane Souza

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 096

Registro de Avistagem

Data:

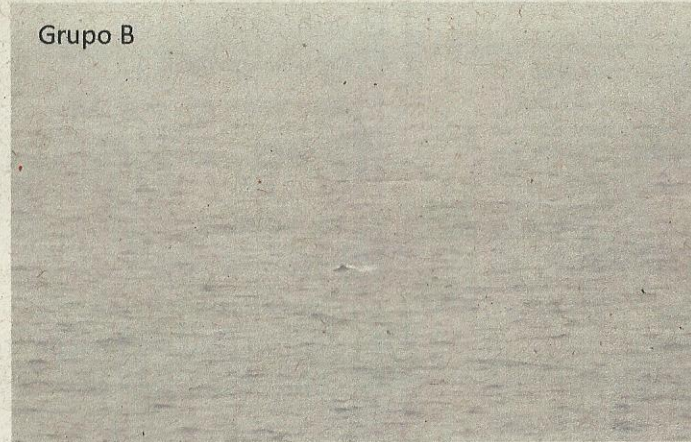
03/10/2013

Às 15h38 foram avistados dois grandes cetáceos à bombordo da embarcação sismica Western Neptune, fora da área de sobreaviso. Os animais deslocavam-se lentamente no mesmo rumo do navio e foi possível observar nadadeiras dorsais e borrifos. Os dois grandes cetáceos foram avistados pela última vez às 15h48. Às 15h50 foi avistado um grupo de odontocetos de aproximadamente 20 indivíduos, fora da área de sobreaviso. Os animais estavam em deslocamento médio boreste-bombordo e foram observados borrifos, nadadeiras dorsais e golpes de nadadeira caudal. A última avistagem deste grupo foi realizada às 16h07 à aproximadamente 2MN da embarcação. Avistagem realizada no Campo de Jupiter.

Observadores:

Cirilo Vieira: *Cirilo Vieira*
Alessandra Rocha: *Alessandra Rocha*
Juliana Ferrari: *Juliana Ferrari*

Grupo B



Grupo B



Western Neptune, 03 de outubro de 2013.

Fotos: Juliana Ferrari.