



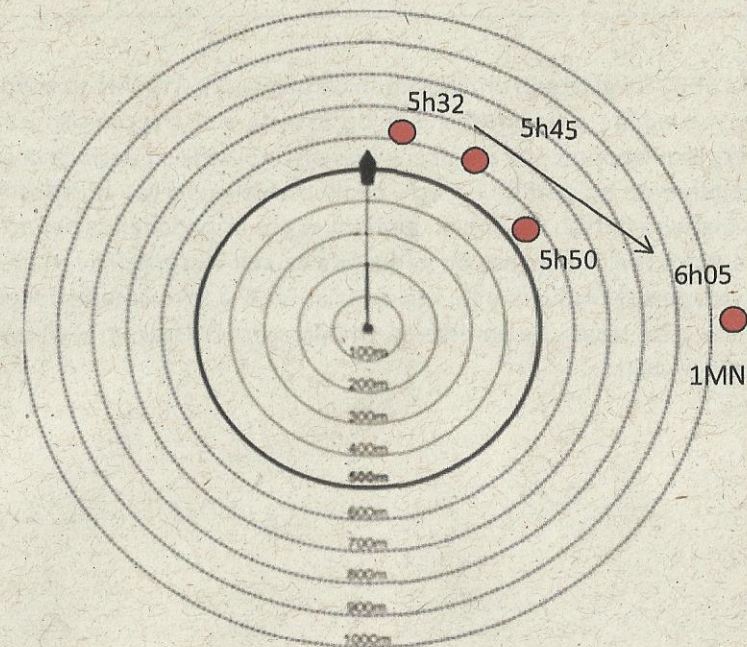
Projeto de Monitoramento da Biota Marinha

Número: NPN 097

Registro de Avistagem

Data: 05/10/2013

Hora local	Animal avistado	Comportamento
5h32	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Megaptera novaeangliae</i> Baleia Jubarte	<input checked="" type="checkbox"/> Deslocamento lento <input type="checkbox"/> Deslocamento médio <input 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 checked="" type="checkbox"/> Exposição caudal <input checked="" type="checkbox"/> Golpe nadadeira na : a superfície <input type="checkbox"/> Golpe cabeça na superfície <input type="checkbox"/> Salto parcial <input 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 checked="" type="checkbox"/> Exposição da dorsal
Latitude	<input type="checkbox"/> <i>Eubalaena australis</i> Baleia Franca do Sul	
24°52'45.51" S	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera edeni</i> Baleia-de-Bryde	
Longitude	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera acutorostrata</i> Baleia-Minke-Anã	
042°19'47.73" O	<input type="checkbox"/> <i>Physeter macrocephalus</i> Cachalote	
Profundidade	<input type="checkbox"/> <i>Orcinus orca</i> Baleia Orca	
2290m	<input type="checkbox"/> <i>Sotalia fluviatilis</i> Boto Cinza	
Direção do navio	<input type="checkbox"/> <i>Tursiops truncatus</i> Golfinho Nariz de Garrafa	
115°	<input type="checkbox"/> <i>Stenella longirostris</i> Golfinho Rotador	
Estado do Mar	<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+)	Grupo	
Visibilidade	<input type="checkbox"/> Sim <input checked="" type="checkbox"/> Não	Confiança na identificação
<input checked="" type="checkbox"/> Boa (> 5 km) <input type="checkbox"/> Moderada <input type="checkbox"/> Fraca (< 1 km)	Composição do grupo	<input checked="" type="checkbox"/> Definitiva <input type="checkbox"/> Provável <input type="checkbox"/> Incerta
Ondulação	NºAdulto; 1	
<input checked="" type="checkbox"/> Baixa (<2m) <input type="checkbox"/> Média (2-4m) <input type="checkbox"/> Forte (>4m)		



Indicar posição do animal ou grupo e os deslocamentos observados.

Canhões de ar

Ligados Soft start Testes Desligados

Desligamento solicitado? S N
Desligamento realizado? S N

Hora solicitação: _____

Hora desligamento: _____

Tempo total de interrupção da atividade (Hora): _____

Assinatura do observador:

Alessandra Rocha

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 097

Registro de Avistagem

Data:

05/10/2013

Às 5h32 foi avistado um indivíduo de baleia-jubarte (*Megaptera novaeangliae*) pela bochecha de boreste da embarcação sísmica Western Neptune, na área de sobreaviso. O cetáceo deslocava-se lentamente no sentido boreste e foi possível observar borrifos e a nadadeira dorsal. O animal também expôs as nadadeiras peitoral e caudal e realizou golpes de nadadeira caudal na superfície. A última avistagem do indivíduo foi realizada às 6h05 à aproximadamente 1MN, pelo través de boreste da embarcação. Avistagem realizada no Campo de lara.

Observadores:

Cirilo Vieira: *Cirilo Vieira*

Alessandra Rocha: *Alessandra Rocha*

Juliana Ferrari: *Juliana Ferrari*



Western Neptune, 05 de outubro de 2013.
Fotos: Cirilo Vieira e Alessandra Rocha.