



Projeto de Monitoramento da Biota Marinha

Número:

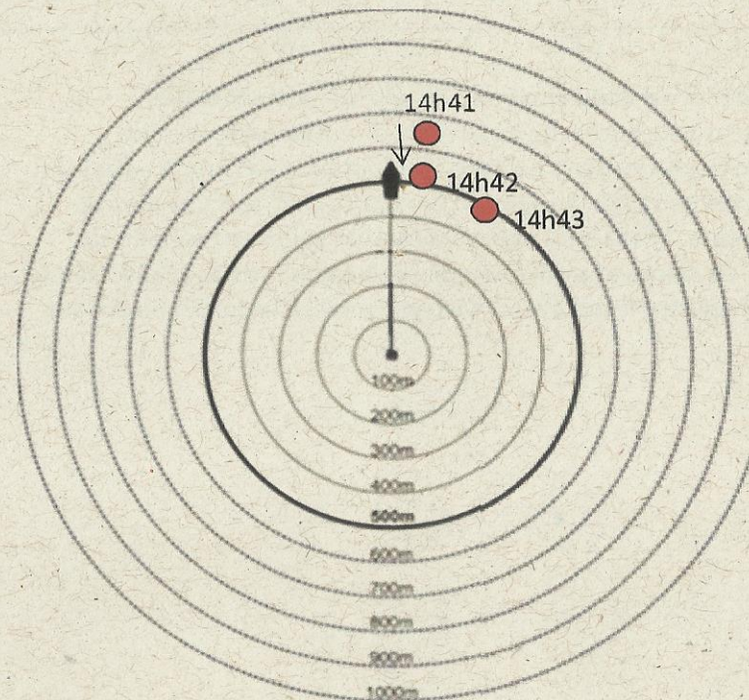
NPN 093

Registro de Avistagem

Data:

29/09/2013

Hora local	Animal avistado	Comportamento
14h41	<input type="checkbox"/> <i>Megaptera novaeangliae</i> Baleia Jubarte	<input type="checkbox"/> Deslocamento lento <input type="checkbox"/> Deslocamento médio <input checked="" type="checkbox"/> Deslocamento rápido
<b>Latitude</b>	<input type="checkbox"/> <i>Eubalaena australis</i> Baleia Franca do Sul	<input type="checkbox"/> Deslocamento na proa do navio
24°50'11.26" S	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera edeni</i> Baleia-de-Bryde	<input type="checkbox"/> Porpoising <input type="checkbox"/> Chorus line
<b>Longitude</b>	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera acutorostrata</i> Baleia-Minke-Anã	<input type="checkbox"/> Borrifo
042°57'59.76" O	<input type="checkbox"/> <i>Physeter macrocephalus</i> Cachalote	<input type="checkbox"/> Exposição da peitoral
<b>Profundidade</b>	<input type="checkbox"/> <i>Orcinus orca</i> Baleia Orca	<input type="checkbox"/> Exposição da caudal
2054m	<input type="checkbox"/> <i>Sotalia fluviatilis</i> Boto Cinza	<input type="checkbox"/> Golpe nadadeira na superfície
<b>Direção do navio</b>	<input type="checkbox"/> <i>Tursiops truncatus</i> Golfinho Nariz de Garrafa	<input type="checkbox"/> Golpe cabeça na superfície
112°	<input type="checkbox"/> <i>Stenella longirostris</i> Golfinho Rotador	<input type="checkbox"/> Salto parcial
<b>Estado do Mar</b>	<input type="checkbox"/> <i>Stenella attenuata</i> Golfinho-Pintado-Pantropical	<input type="checkbox"/> Salto total
<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"/> Delphinidae	<input type="checkbox"/> Repouso
<b>Visibilidade</b>	<b>Grupo</b>	<input type="checkbox"/> Indiferença
<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"/> Fuga/evitação
<b>Ondulação</b>	<b>Composição do grupo</b>	<input type="checkbox"/> Diminuição comportamento aéreo
<input type="checkbox"/> Baixa (<2m) <input type="checkbox"/> Média (2-4m) <input checked="" type="checkbox"/> Forte (>4m)	NºAdulto: ~3	<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 dorsal
		<b>Confiança na identificação</b>
		<input checked="" type="checkbox"/> Definitiva
		<input type="checkbox"/> Provável
		<input type="checkbox"/> Incerta



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: _____

*Jubana Souza Ferraz*

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 093

**Registro de Avistagem**

Data:

29/09/2013

Às 14h41 foi avistado um grupo de aproximadamente três delphinídeos pela bochecha de boreste da embarcação sísmica Western Neptune, dentro da área de sobreaviso. O grupo estava em deslocamento rápido no sentido proa-popa, entrando na área de segurança às 14h42 e foi possível observar apenas as nadadeiras dorsais. Os animais foram avistados pela última vez às 14h43. Não foi possível registro fotográfico. Avistagem realizada no campo de lara.

**Observadores:**

Cirilo Vieira: *Cirilo Vieira*

Alessandra Rocha: *Alessandra Rocha*

Juliana Ferrari: *Juliana Ferrari*