



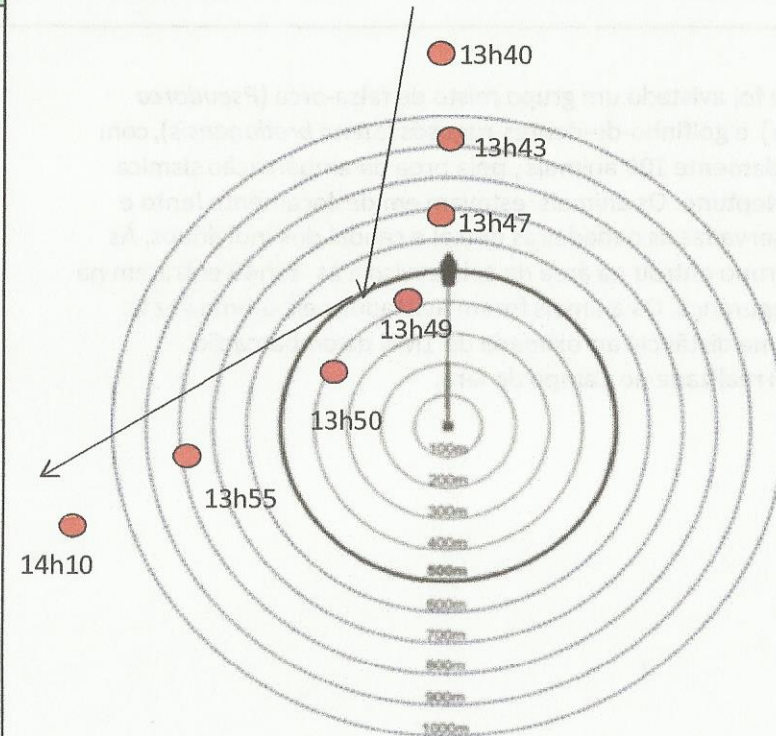
Projeto de Monitoramento da Biota Marinha

Número: NPN 068

Registro de Avistagem

Data: 29/07/2013

Hora local	Animal avistado	Comportamento
13h40	<input type="checkbox"/> <i>Megaptera novaeangliae</i> Baleia Jubarte	<input checked="" type="checkbox"/> Deslocamento lento <input type="checkbox"/> Deslocamento médio
<b>Latitude</b>	<input type="checkbox"/> <i>Eubalaena australis</i> Baleia Franca do Sul	<input type="checkbox"/> Deslocamento rápido
24°43'36.67" S	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera edeni</i> Baleia-de-Bryde	<input type="checkbox"/> Deslocamento na proa do navio
<b>Longitude</b>	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera acutorostrata</i> Baleia-Minke-Anã	<input type="checkbox"/> Porpoising
042°51'34.70"O	<input type="checkbox"/> <i>Physeter macrocephalus</i> Cachalote	<input type="checkbox"/> Chorus line
<b>Profundidade</b>	<input type="checkbox"/> <i>Orcinus orca</i> Baleia Orca	<input type="checkbox"/> Borrifo
2006m	<input type="checkbox"/> <i>Sotalia fluviatilis</i> Boto Cinza	<input type="checkbox"/> Exposição da peitoral
<b>Direção do navio</b>	<input type="checkbox"/> <i>Tursiops truncatus</i> Golfinho Nariz de Garrafa	<input checked="" type="checkbox"/> Exposição da caudal
265°	<input type="checkbox"/> <i>Stenella longirostris</i> Golfinho Rotador	<input type="checkbox"/> Golpe nadadeira na superfície
<b>Estado do Mar</b>	<input type="checkbox"/> <i>Stenella longirostris</i> Golfinho Rotador	<input type="checkbox"/> Golpe cabeça na superfície
<input checked="" type="checkbox"/> Calmo (0-1)	<input type="checkbox"/> <i>Pseudorca crassidens, Steno bredanensis</i>	<input type="checkbox"/> Salto parcial
<input type="checkbox"/> Crespo (2-3)	<b>Grupo</b>	<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+)	<b>Composição do grupo</b>	<input type="checkbox"/> Indiferença
<b>Visibilidade</b>	NºAdulto: ~100	<input type="checkbox"/> Fuga/evitação
<input checked="" type="checkbox"/> Boa (> 5 km)	<b>Confiança na identificação</b>	<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
	<input type="checkbox"/> Incerta	<input type="checkbox"/> Aumento tempo de inalação
<b>Ondulação</b>		<input type="checkbox"/> Diminuição tempo de mergulho
<input checked="" type="checkbox"/> Baixa (<2m)		<input type="checkbox"/> Aumento tempo de mergulho
<input type="checkbox"/> Média (2-4m)		<input checked="" type="checkbox"/> Exposição dorsal
<input type="checkbox"/> Forte (>4m)		



Indicar posição do animal ou grupo e os deslocamentos observados.

Canhões de ar	
<input checked="" type="checkbox"/> Ligados	<input type="checkbox"/> Soft start <input type="checkbox"/> Testes <input type="checkbox"/> Desligados
Desligamento solicitado?	<input checked="" type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/> N
Desligamento realizado?	<input checked="" type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/> N
Tempo total de interrupção da atividade (Hora): 0h51	Hora solicitação: 13h49
	Hora desligamento: 13h49
	Assinatura do observador: <i>Alexsandra Rocha</i>
	<i>Antonio Juliana Puzafamani</i>

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 068

Registro de Avistagem

Data: 29/07/2013

Às 13h40 foi avistado um grupo misto de falsa-orca (*Pseudorca crassidens*) e golfinho-de-dentes-rugosos (*Steno bredanensis*), com aproximadamente 100 animais, pela proa da embarcação sísmica Western Neptune. Os animais estavam em deslocamento lento e foram observadas as nadadeiras dorsal e caudal dos indivíduos. Às 13h43 o grupo entrou na área de sobreaviso e às 13h49 entraram na área de segurança. Os animais foram avistados pela última vez às 14h10 à uma distância aproximada de 1MN da embarcação. Avistagem realizada no Campo de Iara.

Observadores:

Heleno Castro: *Heleno Castro*

Alessandra Rocha: *Alessandra Rocha*

Juliana Ferrari: *Juliana Ferrari*

Fotos: Juliana Ferrari e Heleno Castro. Western

