



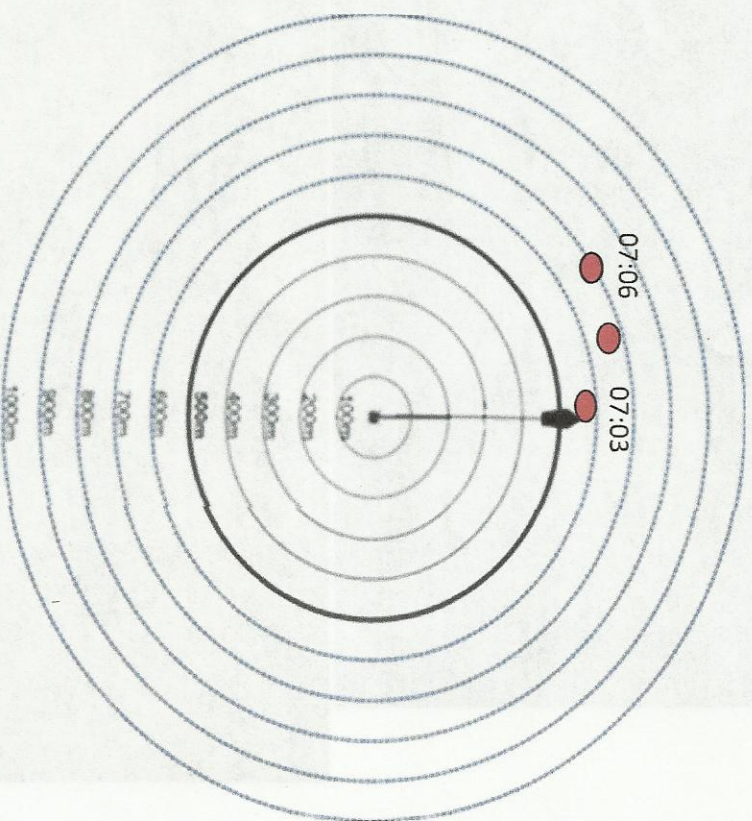
Projeto de Monitoramento da Biota Marinha

Registro de Avistagem

Número: NPN 0031

Data: 3/15/2013

Hora local	7:03	Animal avistado	<input type="checkbox"/> <i>Megaptera novaeangliae</i> Baleia Jubarte	Comportamento	<input checked="" type="checkbox"/> Deslocamento lento <input type="checkbox"/> Deslocamento médio <input type="checkbox"/> Deslocamento rápido <input type="checkbox"/> Deslocamento na proa do navio
Latitude	24°41'50"	<input type="checkbox"/> <i>Eubalaena australis</i> Baleia Franca do Sul	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera edeni</i> Baleia-de-Bryde	<input type="checkbox"/> <i>Porpoising</i> <input type="checkbox"/> <i>Chorus like</i> <input type="checkbox"/> Borrito	<input type="checkbox"/> Exposição da peitoral <input type="checkbox"/> Exposição da caudal <input type="checkbox"/> Golpe nadadeira na 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
Longitude	042°49'57"	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera acutorostrata</i> Baleia-Minke-Anã	<input type="checkbox"/> <i>Physeter macrocephalus</i> Cachalote	<input type="checkbox"/> <i>Orcinus orca</i> Baleia Orca	<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 type="checkbox"/> respirando e mergulhando
Profundidade	1914m	<input type="checkbox"/> <i>Tursiops truncatus</i> Golfinho Nariz de Garrata	<input type="checkbox"/> <i>Stenella longirostris</i> Golfinho Rotador	<input type="checkbox"/> <i>Stenella attenuata</i> Golfinho-Pintado	<input type="checkbox"/> <i>Grampus griseus</i> Golfinho de risso
Direção do navio	296°	<input type="checkbox"/> <i>Sotalia fluviatilis</i> Boto Cinza	<input type="checkbox"/> <i>Stenella longirostris</i> Golfinho Rotador	<input type="checkbox"/> <i>Stenella attenuata</i> Golfinho-Pintado	<input type="checkbox"/> <i>Grampus griseus</i> Golfinho de risso
Estado do Mar		<input type="checkbox"/> Calmo (0-1)	<input type="checkbox"/> Crespo (2-3)	<input type="checkbox"/> Agitado (4)	<input type="checkbox"/> Forte (5+)
Visibilidade		<input checked="" type="checkbox"/> Boa (> 5 km)	<input type="checkbox"/> Moderada	<input type="checkbox"/> Fraca (< 1 km)	
Ondulação		<input checked="" type="checkbox"/> Sim	<input type="checkbox"/> Não		
Composição do grupo		<input checked="" type="checkbox"/> Definitiva	<input type="checkbox"/> Provável	<input type="checkbox"/> Incerta	
Nº Adulto:	10				
Nº Filhotes:					



Indicar posição do animal ou grupo e os deslocamentos observados.

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

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

Registro de Avistagem

Número:

NPN 0031

Data:

3/15/2013

Às 07:03 foi avistado um grupo de golfinhos de risso na proa da embarcação sísmica Western Neptune. Os animais estavam em deslocamento lento, em direção a bombordo do navio. A avistagem foi realizada no Campo Iara.

Observadores:

Alessandra Rocha

Alessandra Rocha

Luciana Leite

Luciana Leite

