



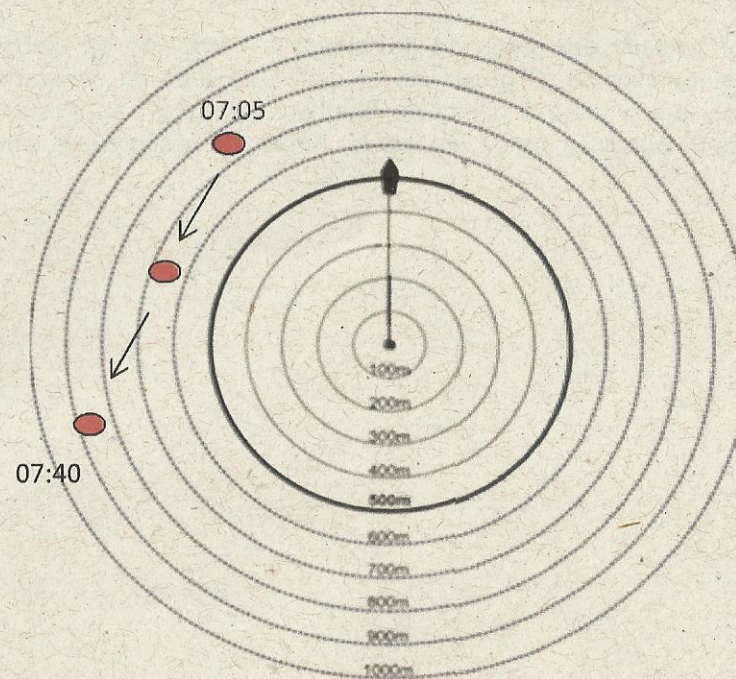
Projeto de Monitoramento da Biota Marinha

Número: NPN 014

Registro de Avistagem

Data: 03/05/2013

Hora local	Animal avistado	Comportamento
7:05	<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
Latitude	<input type="checkbox"/> <i>Eubalaena australis</i> Baleia Franca do Sul	<input type="checkbox"/> Deslocamento na proa do navio
25°07'37" S	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera edeni</i> Baleia-de-Bryde	<input type="checkbox"/> Porpoising <input type="checkbox"/> Chorus line
Longitude	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera acutorostrata</i> Baleia-Minke-Anã	<input checked="" type="checkbox"/> Borrifo
042°39'02" O	<input type="checkbox"/> <i>Physeter macrocephalus</i> Cachalote	<input type="checkbox"/> Exposição da peitoral <input type="checkbox"/> Exposição da caudal
Profundidade	<input type="checkbox"/> <i>Orcinus orca</i> Baleia Orca	<input type="checkbox"/> Golpe nadadeira na superfície <input type="checkbox"/> Golpe cabeça na superfície
2236m	<input type="checkbox"/> <i>Sotalia fluviatilis</i> Boto Cinza	<input type="checkbox"/> Salto parcial <input type="checkbox"/> Salto total
Direção do navio	<input type="checkbox"/> <i>Tursiops truncatus</i> Golfinho Nariz de Garrafa	<input type="checkbox"/> Repouso <input type="checkbox"/> Indiferença
117°	<input type="checkbox"/> <i>Stenella longirostris</i> Golfinho Rotador	<input type="checkbox"/> Fuga/evitação <input type="checkbox"/> Diminuição comportamento aéreo
Estado do Mar	<input type="checkbox"/> <i>Stenella attenuata</i> Golfinho-Pintado-Pantropical	<input type="checkbox"/> Aumento comportamento aéreo <input type="checkbox"/> Diminuição tempo de inalação
<input checked="" type="checkbox"/> Calmo (0-1) <input type="checkbox"/> Crespo (2-3) <input type="checkbox"/> Agitado (4) <input type="checkbox"/> Forte (5+)	<input checked="" type="checkbox"/> Delphinidae	<input type="checkbox"/> Aumento tempo de inalação <input type="checkbox"/> Diminuição tempo de mergulho
Visibilidade	Grupo	<input type="checkbox"/> Aumento tempo de mergulho <input checked="" type="checkbox"/> Exposição da dorsal
<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	Confiança na identificação
Ondulação	Composição do grupo	<input checked="" type="checkbox"/> Definitiva <input type="checkbox"/> Provável <input type="checkbox"/> Incerta
<input type="checkbox"/> Baixa (<2m) <input checked="" type="checkbox"/> Média (2-4m) <input type="checkbox"/> Forte (>4m)	NºAdulto: 10 Nº Filhotes:	



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?	S <input checked="" type="checkbox"/> N	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: <i>Luciano...</i> <i>Leonardo...</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 014

Registro de Avistagem

Data:

03/05/2013

Às 07:05 foi avistado um grupo de delfínidos a bombordo da embarcação sísmica Western-Neptune. O grupo estava dentro da área de sobreaviso, em deslocamento rápido rumo à alheta de bombordo. O grupo foi avistado pela última vez às 07:40 na alheta de bombordo. Avistagem realizada no campo de lara.



Western Neptune - 03 de maio de 2013 - 07:18

Campo de lara

Foto: Luciana Leite



Western Neptune - 03 de maio de 2013 - 07:19

Campo de lara

Foto: Luciana Leite

Observadores:

Leonardo Verisani *Leonardo Verisani*

Luciana Leite *Luciana Leite*