

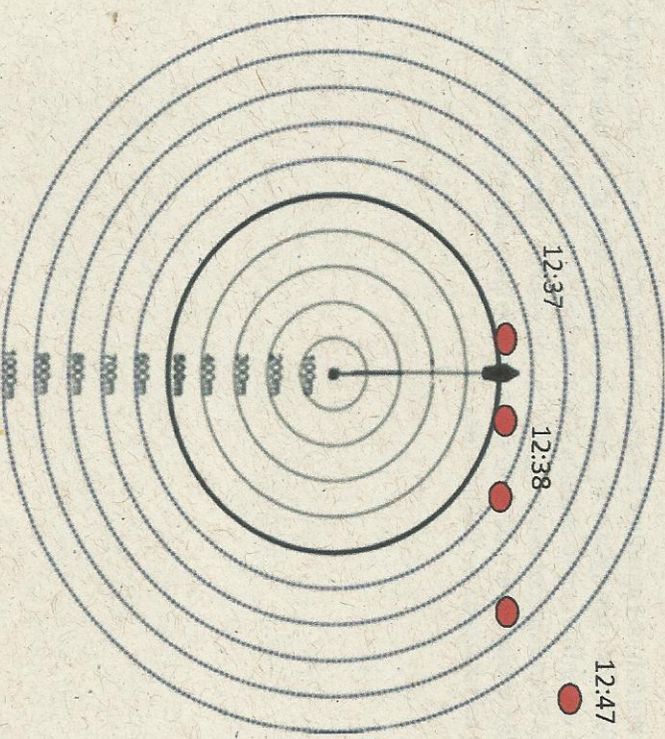


Projeto de Monitoramento da Biota Marinha

Registro de Avistagem

Número: **NPN 0021**
 Data: **11/03/2013**

Horas local	Animal avistado	Comportamento
12:37	<input type="checkbox"/> <i>Megaptera novaeangliae</i> Baleia Jubarte	<input type="checkbox"/> Deslocamento lento <input checked="" type="checkbox"/> Deslocamento médio <input type="checkbox"/> Deslocamento rápido
Latitude	<input type="checkbox"/> <i>Eubalaena australis</i> Baleia Franca do Sul	<input type="checkbox"/> Deslocamento na pia do navio
24°38'08"	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera edeni</i> Baleia-de-Bryde	<input type="checkbox"/> <i>Porpoising</i> <input type="checkbox"/> <i>Chorus line</i>
Longitude	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera acutorostrata</i> Baleia-Minké-Anã	<input type="checkbox"/> Borrito
042°52'13"	<input type="checkbox"/> <i>Physeler macrocephalus</i> Cachalote	<input type="checkbox"/> Exposição da pectoral <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
1.728	<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
71°	<input type="checkbox"/> <i>Stenella longirostris</i> Golfinho Rotador	<input type="checkbox"/> Fuga/evitação
Estado do Mar	<input type="checkbox"/> <i>Stenella attenuata</i> Golfinho-Pintado-Pantropical	<input type="checkbox"/> Diminuição comportamento aéreo <input type="checkbox"/> Aumento comportamento aéreo
<input type="checkbox"/> Calmo (0-1) <input checked="" type="checkbox"/> Crespo (2-3) <input type="checkbox"/> Agitado (4) <input type="checkbox"/> Forte (5+)	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Steno bredanensis</i>	<input type="checkbox"/> Diminuição tempo de inalação <input type="checkbox"/> Aumento tempo de inalação
Visibilidade	<input type="checkbox"/> Boa (> 5 km) <input type="checkbox"/> Moderada <input checked="" type="checkbox"/> Fraca (< 1 km)	<input type="checkbox"/> Diminuição tempo de mergulho <input type="checkbox"/> Aumento tempo de mergulho <input type="checkbox"/> respirando e mergulhando
Ondulação	<input checked="" type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não	<input type="checkbox"/> Confiança na identificação
<input checked="" type="checkbox"/> Baixa (<2m) <input type="checkbox"/> Média (2-4m) <input type="checkbox"/> Forte (>4m)	Composição do grupo Nº Adulto: 10 Nº Filhotes:	<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

Ligados Soft start Testes Desligados

Desligamento solicitado? S N

Desligamento realizado? S N

Tempo total de interrupção da atividade (Hora):

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.

Assinatura do observador: *David Leite*
Luciana A. S. L.



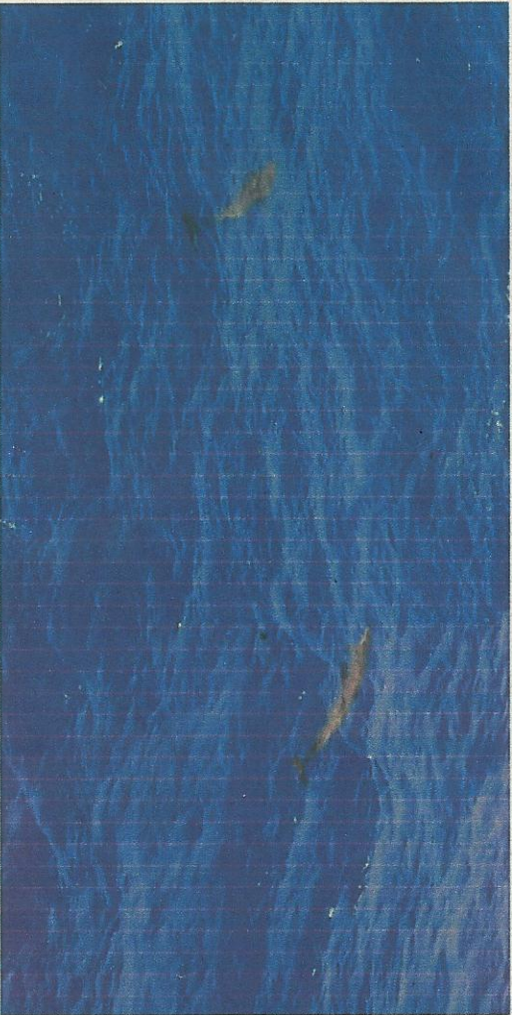
Projeto de Monitoramento da Biota Marinha

Registro de Avistagem

Número: **NPN 0021**

Data: **11/03/2013**

Às 12:37, durante a varredura para teste das fontes sonoras, foi avistado na área de sobreaviso um um grupo de delphinídeos. Os animais estavam no través de bombordo da embarcação sísmica Western Neptune. O grupo, identificado como da espécie *Steno bredarensis* (golfinhos de dentes rugosos), cruzou a proa da embarcação e seguiu em direção ao través de boreste, em velocidade média. A avistagem foi realizada no Campo Iara.



Observadores:

Daniel Leite *Daniel Leite*

Luciana Leite *Luciana Leite*