

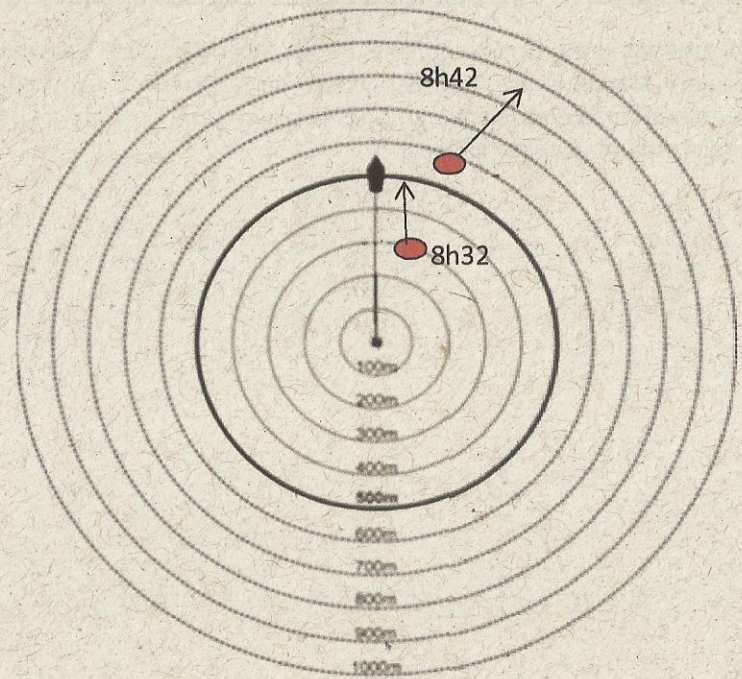


Projeto de Monitoramento da Biota Marinha

Número: **NPÑ 027**
Data: **30/05/2013**

Registro de Avistagem

Hora local	Animal avistado	Comportamento
8h32	<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 <input type="checkbox"/> Deslocamento na proa do navio <input checked="" type="checkbox"/> Porpoising <input type="checkbox"/> Chorus line <input type="checkbox"/> Borrifo <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 <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"/> Exposição de nadadeira dorsal
Latitude	<input type="checkbox"/> <i>Eubalaena australis</i> Baleia Franca do Sul	
25°36'52" S	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera edeni</i> Baleia-de-Bryde	
Longitude	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera acutorostrata</i> Baleia-Minke-Anã	
042°21'56" O	<input type="checkbox"/> <i>Physeter macrocephalus</i> Cachalote	
Profundidade	<input type="checkbox"/> <i>Orcinus orca</i> Baleia Orca	
2297m	<input type="checkbox"/> <i>Sotalia fluviatilis</i> Boto Cinza	
Direção do navio	<input type="checkbox"/> <i>Tursiops truncatus</i> Golfinho Nariz de Garrafa	
283°	<input type="checkbox"/> <i>Stenella longirostris</i> Golfinho Rotador	
Estado do Mar	<input type="checkbox"/> <i>Stenella attenuata</i> Golfinho-Pintado-Pantropical	
<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>Stenella clymene</i> Golfinho Rotador de bico-curto	
Visibilidade	Grupo	
<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 checked="" type="checkbox"/> Baixa (<2m) <input type="checkbox"/> Média (2-4m) <input type="checkbox"/> Forte (>4m)	NºAdulto: 20 Nº Filhotes:	



Canhões de ar	
<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: <i>Luciana...</i> <i>Sup...</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.



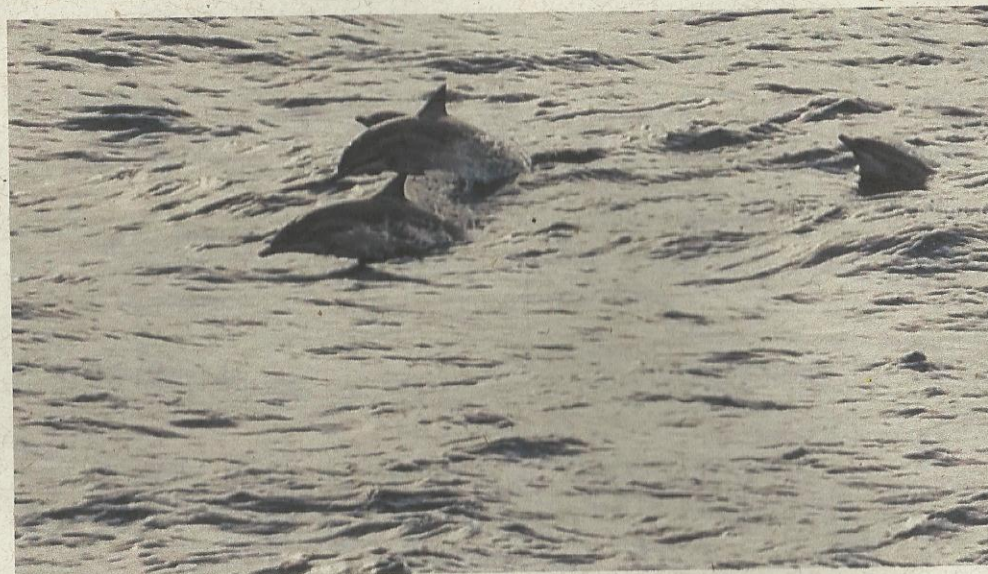
Projeto de Monitoramento da Biota Marinha

Número: NPN 027

Registro de Avistagem

Data: 30/05/2013

Às 08:32 foi avistado um grupo de golfinhos no través de boreste da embarcação sísmica Western Neptune. O grupo estava dentro da área de segurança, bem próximo da embarcação e em deslocamento rápido rumo a bochecha de boreste. Avistagem realizada no Campo Júpiter.



Western Neptune - 30 de maio de 2013 - 08h36
Campo Júpiter
Foto: Luciana Leite

Observadores:

Juliana Ferrari *Juliana Ferrari*

Luciana Leite *Luciana Leite*