



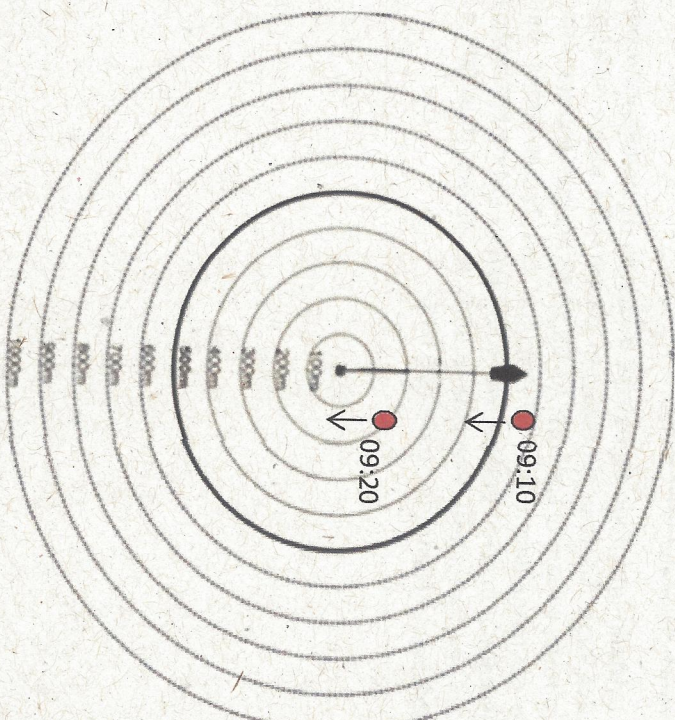
Projeto de Monitoramento da Biota Marinha

Registro de Avistagem

Número: NPN 012

Data: 02/05/2013

| | | |
|---|--|--|
| Hora local 9:10 | Animal avistado <input type="checkbox"/> <i>Megaptera novaeangliae</i> Baleia Jubarte <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>Balaenoptera acutorostrata</i> Baleia-Minke-Anã | 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 <input type="checkbox"/> Porpoising <input type="checkbox"/> Chorus line <input checked="" 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 <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 nad. Dorsal |
| Latitude 25°26'22" S | <input type="checkbox"/> <i>Physeter macrocephalus</i> Cachalote <input type="checkbox"/> <i>Orcinus orca</i> Baleia Orca <input type="checkbox"/> <i>Sotalia fluviatilis</i> Boto Cinza <input type="checkbox"/> <i>Tursiops truncatus</i> Golfinho Nariz de Garrafa <input type="checkbox"/> <i>Stenella longirostris</i> Golfinho Rotador <input type="checkbox"/> <i>Stenella attenuata</i> Golfinho-Pintado-Pantropical <input checked="" type="checkbox"/> <i>Balaenoptera sp.</i> | Confiança na identificação <input checked="" type="checkbox"/> Definitiva <input type="checkbox"/> Provável <input type="checkbox"/> Incerta |
| Longitude 042°03'01" O | <input type="checkbox"/> <i>Golfinho Rotador</i> <input type="checkbox"/> <i>Stenella attenuata</i> <input type="checkbox"/> <i>Golfinho-Pintado-Pantropical</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Balaenoptera sp.</i> | |
| Profundidade 2434m | <input type="checkbox"/> <i>Physeter macrocephalus</i> Cachalote <input type="checkbox"/> <i>Orcinus orca</i> Baleia Orca <input type="checkbox"/> <i>Sotalia fluviatilis</i> Boto Cinza <input type="checkbox"/> <i>Tursiops truncatus</i> Golfinho Nariz de Garrafa <input type="checkbox"/> <i>Stenella longirostris</i> Golfinho Rotador <input type="checkbox"/> <i>Stenella attenuata</i> Golfinho-Pintado-Pantropical <input checked="" type="checkbox"/> <i>Balaenoptera sp.</i> | |
| Direção do navio 121° | <input type="checkbox"/> <i>Physeter macrocephalus</i> Cachalote <input type="checkbox"/> <i>Orcinus orca</i> Baleia Orca <input type="checkbox"/> <i>Sotalia fluviatilis</i> Boto Cinza <input type="checkbox"/> <i>Tursiops truncatus</i> Golfinho Nariz de Garrafa <input type="checkbox"/> <i>Stenella longirostris</i> Golfinho Rotador <input type="checkbox"/> <i>Stenella attenuata</i> Golfinho-Pintado-Pantropical <input checked="" type="checkbox"/> <i>Balaenoptera sp.</i> | |
| Estado do Mar <input checked="" type="checkbox"/> Calmo (0-1) <input type="checkbox"/> Crespo (2-3) <input type="checkbox"/> Agitado (4) <input type="checkbox"/> Forte (5+) | <input type="checkbox"/> <i>Physeter macrocephalus</i> Cachalote <input type="checkbox"/> <i>Orcinus orca</i> Baleia Orca <input type="checkbox"/> <i>Sotalia fluviatilis</i> Boto Cinza <input type="checkbox"/> <i>Tursiops truncatus</i> Golfinho Nariz de Garrafa <input type="checkbox"/> <i>Stenella longirostris</i> Golfinho Rotador <input type="checkbox"/> <i>Stenella attenuata</i> Golfinho-Pintado-Pantropical <input checked="" type="checkbox"/> <i>Balaenoptera sp.</i> | |
| Visibilidade <input checked="" type="checkbox"/> Boa (> 5 km) <input type="checkbox"/> Moderada <input type="checkbox"/> Fraca (< 1 km) | <input type="checkbox"/> <i>Physeter macrocephalus</i> Cachalote <input type="checkbox"/> <i>Orcinus orca</i> Baleia Orca <input type="checkbox"/> <i>Sotalia fluviatilis</i> Boto Cinza <input type="checkbox"/> <i>Tursiops truncatus</i> Golfinho Nariz de Garrafa <input type="checkbox"/> <i>Stenella longirostris</i> Golfinho Rotador <input type="checkbox"/> <i>Stenella attenuata</i> Golfinho-Pintado-Pantropical <input checked="" type="checkbox"/> <i>Balaenoptera sp.</i> | |
| Ondulação <input checked="" type="checkbox"/> Baixa (<2m) <input type="checkbox"/> Média (2-4m) <input type="checkbox"/> Forte (>4m) | <input checked="" type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não | |
| | Composição do grupo Nº Adulto: 2 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:
Felipe Lourenço

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

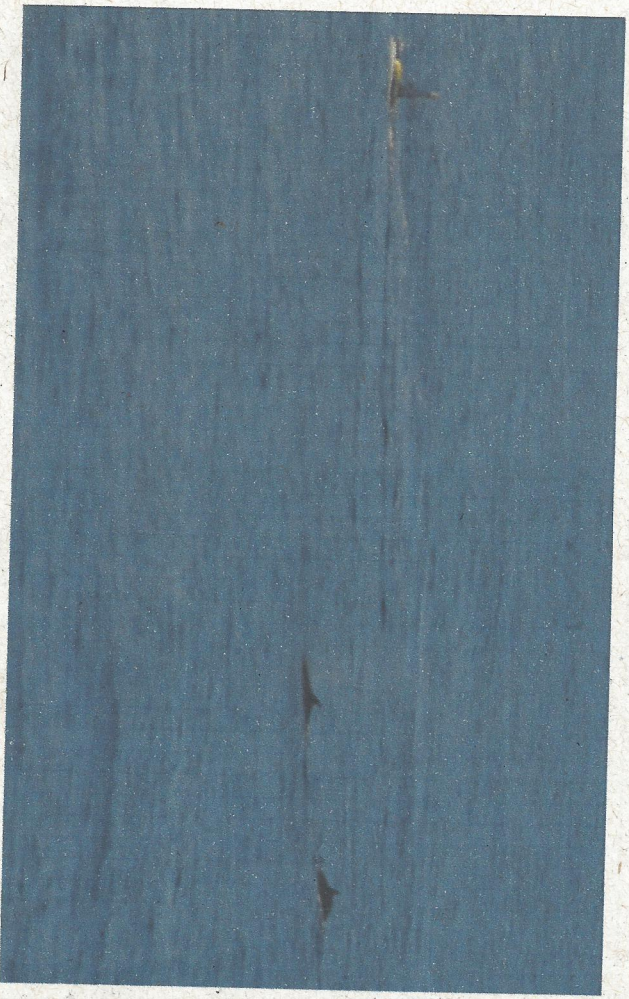
Registro de Avistagem

| | |
|---------|------------|
| Número: | NPN 012 |
| Data: | 02/05/2013 |

Às 09:10 foi avistado um grupo de baleias no través de boreste da embarcação sísmica WG-Neptune. Os animais estavam dentro da área de sobreaviso, em deslocamento rumo às fontes sonoras. Às 09:20 os animais entraram na área de segurança e permaneceram por 10 minutos nas proximidades das fontes sonoras. A avistagem ocorreu durante varredura para início da operação sísmica. A varredura foi interrompida e reiniciada quando os animais deixaram a área de sobreaviso. Avistagem realizada no Campo Iara.

Observadores:

Juliana Ferrari



Western Neptune - 02 de maio de 2013 - 09:10
Campo de Iara
Foto: Luciana Leite