



Projeto de Monitoramento da Biota Marinha

Número:

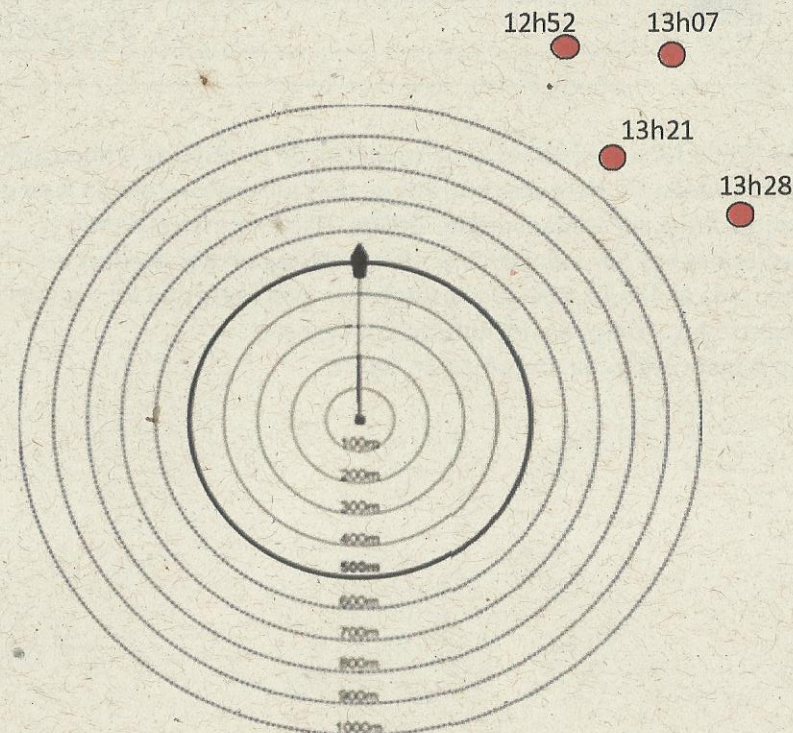
NPN 047

Registro de Avistagem

Data:

09/07/2013

Hora local	Animal avistado	Comportamento
12h52	<input type="checkbox"/> <i>Megaptera novaeangliae</i> Baleia Jubarte	<input type="checkbox"/> Deslocamento lento <input type="checkbox"/> Deslocamento médio <input type="checkbox"/> Deslocamento rápido <input type="checkbox"/> Deslocamento na proa do navio
Latitude	<input type="checkbox"/> <i>Eubalaena australis</i> Baleia Franca do Sul	<input type="checkbox"/> <i>Porpoising</i> <input type="checkbox"/> <i>Chorus line</i>
25°18'07.31" S	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera edeni</i> Baleia-de-Bryde	<input checked="" type="checkbox"/> Borrifo <input type="checkbox"/> Exposição da peitoral
Longitude	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera acutorostrata</i> Baleia-Minke-Anã	<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 dorsal
042°24'07.22" O	<input type="checkbox"/> <i>Physeter macrocephalus</i> Cachalote	
Profundidade	<input type="checkbox"/> <i>Orcinus orca</i> Baleia Orca	
2186m	<input type="checkbox"/> <i>Sotalia fluviatilis</i> Boto Cinza	
Direção do navio	<input type="checkbox"/> <i>Tursiops truncatus</i> Golfinho Nariz de Garrafa	
300°	<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 type="checkbox"/> Crespo (2-3) <input checked="" type="checkbox"/> Agitado (4) <input type="checkbox"/> Forte (5+)	<input checked="" type="checkbox"/> Misticeto	
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 type="checkbox"/> Baixa (<2m) <input type="checkbox"/> Média (2-4m) <input checked="" type="checkbox"/> Forte (>4m)	NºAdulto: 2	



Indicar posição do animal ou grupo e os deslocamentos observados.

Canhões de ar

Ligados Soft start Testes Desligados

Desligamento solicitado?	S	N	Hora solicitação:
Desligamento realizado?	S	N	Hora desligamento:
Tempo total de interrupção da atividade (Hora):	Assinatura do observador:		

[Handwritten signature]

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 047

Registro de Avistagem

Data:

09/07/2013

Às 12h52 foram avistados, pela bochecha de boreste da embarcação sísmica Western Neptune, borrifos de dois misticetos, fora da área de sobreaviso à aproximadamente 1,5MN. Não foi possível definir o deslocamento dos indivíduos. A última avistagem dos borrifos foi realizada às 13h28. Devido à distância da avistagem não foi possível o registro fotográfico e a identificação da espécie.
Avistagem realizada no Campo de Jupiter.

Observadores:

Heleno Castro: *Heleno Castro*

Alessandra Rocha: *Alessandra Rocha*

Juliana Ferrari: *Juliana Ferrari*