



Projeto de Monitoramento da Biota Marinha

Número:

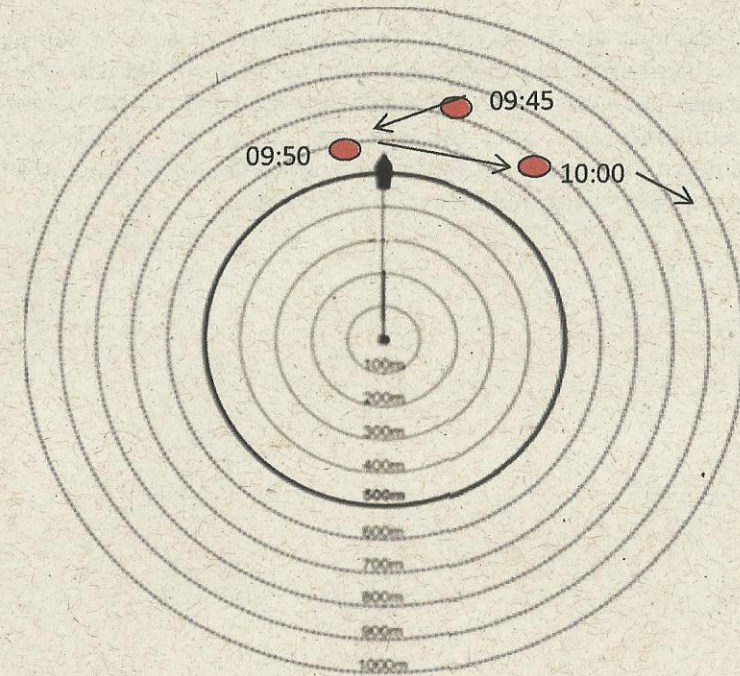
NPN 015

Registro de Avistagem

Data:

05/05/2013

Hora local	Animal avistado	Comportamento
9:45	<input type="checkbox"/> <i>Megaptera novaeangliae</i> Baleia Jubarte	<input checked="" type="checkbox"/> Deslocamento lento <input type="checkbox"/> Deslocamento médio
<b>Latitude</b>	<input type="checkbox"/> <i>Eubalaena australis</i> Baleia Franca do Sul	<input type="checkbox"/> Deslocamento rápido
25°16'14" S	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera edeni</i> Baleia-de-Bryde	<input type="checkbox"/> Deslocamento na proa do navio
<b>Longitude</b>	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera acutorostrata</i> Baleia-Minke-Anã	<input type="checkbox"/> Porpoising
042°29'50" O	<input type="checkbox"/> <i>Physeter macrocephalus</i> Cachalote	<input type="checkbox"/> Chorus line
<b>Profundidade</b>	<input type="checkbox"/> <i>Orcinus orca</i> Baleia Orca	<input type="checkbox"/> Borrifo
2126m	<input type="checkbox"/> <i>Sotalia fluviatilis</i> Boto Cinza	<input type="checkbox"/> Exposição da peitoral
<b>Direção do navio</b>	<input type="checkbox"/> <i>Tursiops truncatus</i> Golfinho Nariz de Garrafa	<input type="checkbox"/> Exposição da caudal
301°	<input type="checkbox"/> <i>Stenella longirostris</i> Golfinho Rotador	<input type="checkbox"/> Golpe nadadeira na superfície
<b>Estado do Mar</b>	<input type="checkbox"/> <i>Stenella attenuata</i> Golfinho-Pintado-Pantropical	<input type="checkbox"/> Golpe cabeça na superfície
<input checked="" type="checkbox"/> Calmo (0-1)	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Grampus griseus</i>	<input type="checkbox"/> Salto parcial
<input type="checkbox"/> Crespo (2-3)	<b>Grupo</b>	<input type="checkbox"/> Salto total
<input type="checkbox"/> Agitado (4)		<input checked="" type="checkbox"/> Repouso
<input type="checkbox"/> Forte (5+)		<input type="checkbox"/> Indiferença
<b>Visibilidade</b>		<input type="checkbox"/> Fuga/evitação
<input checked="" type="checkbox"/> Boa (> 5 km)		<input type="checkbox"/> Diminuição comportamento aéreo
<input type="checkbox"/> Moderada		<input type="checkbox"/> Aumento comportamento aéreo
<input type="checkbox"/> Fraca (< 1 km)		<input type="checkbox"/> Diminuição tempo de inalação
		<input type="checkbox"/> Aumento tempo de inalação
<b>Ondulação</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não	<input type="checkbox"/> Diminuição tempo de mergulho
<input checked="" type="checkbox"/> Baixa (<2m)	<b>Composição do grupo</b>	<input type="checkbox"/> Aumento tempo de mergulho
<input type="checkbox"/> Média (2-4m)	NºAdulto: 10	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Forte (>4m)	Nº Filhotes:	<b>Confiança na identificação</b>
		<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	
<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
Desligamento realizado?	S <input type="checkbox"/> N <input checked="" type="checkbox"/>
Tempo total de interrupção da atividade (Hora):	Assinatura do observador:

Luciana Aguiar  
Leonardo Vaisari

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 015  
Data: 05/05/2013

Registro de Avistagem

Às 09:45 foi avistado um grupo de Golfinho de Risso na área de sobreaviso do navio sísmico Western Neptune. O grupo, com cerca de 10 indivíduos, estava no través de boreste da embarcação, em deslocamento lento rumo a bombordo. Os animais permaneceram em repouso na proa da embarcação por aproximadamente 10 minutos e depois voltaram para través de boreste, onde foram vistos pela última vez. Avistagem no campo lara.



Western Neptune - 05 de maio de 2013 - 09:45  
Campo de lara  
Foto: Leonardo Versiani



Western Neptune - 05 de maio de 2013 - 09:45  
Campo de lara  
Foto: Leonardo Versiani

Observadores:

Leonardo Verisani

Luciana Leite