



Projeto de Monitoramento da Biota Marinha

Número:

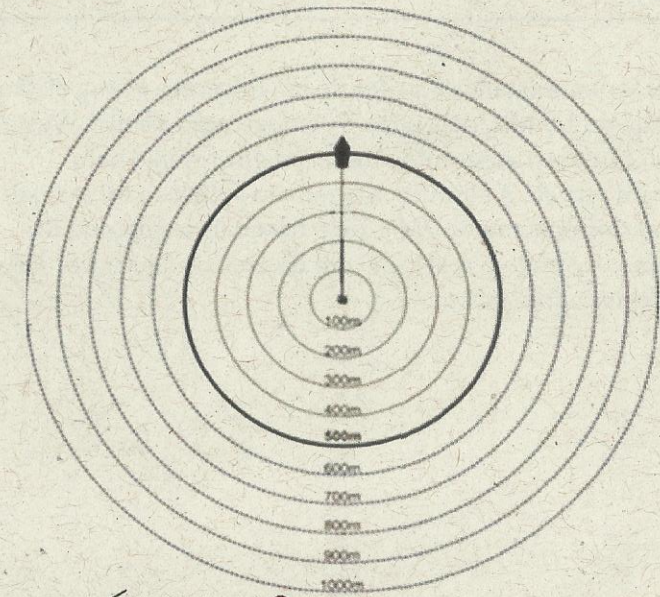
NPN 116

Registro de Avistagem

Data:

18/11/2013

Hora local	Animal avistado	Comportamento
16h39	<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 <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>
24°49'55.15" S	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera edeni</i> Baleia-de-Bryde	<input checked="" type="checkbox"/> Borrifo <input type="checkbox"/> Exposição da peitoral <input type="checkbox"/> Exposição caudal
Longitude	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera acutorostrata</i> Baleia-Minke-Anã	<input type="checkbox"/> Golpe nadadeira na : a superfície <input type="checkbox"/> Golpe cabeça na superfície <input type="checkbox"/> Salto parcial <input type="checkbox"/> Salto total
043°05'44.55" O	<input type="checkbox"/> <i>Physeter macrocephalus</i> Cachalote	<input type="checkbox"/> Repouso <input type="checkbox"/> Indiferença <input type="checkbox"/> Fuga/evitação
Profundidade	<input type="checkbox"/> <i>Orcinus orca</i> Baleia Orca	<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 da dorsal
1910m	<input type="checkbox"/> <i>Sotalia fluviatilis</i> Boto Cinza	
Direção do navio	<input type="checkbox"/> <i>Tursiops truncatus</i> Golfinho Nariz de Garrafa	
109°	<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"/> Mysticeti	
Visibilidade	Grupo	
<input checked="" type="checkbox"/> Boa (> 5 km) <input type="checkbox"/> Moderada <input type="checkbox"/> Fraca (< 1 km)	<input type="checkbox"/> Sim <input checked="" 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: 1	



Indicar posição do animal ou grupo e os deslocamentos observados.

Canhões de ar			
<input type="checkbox"/> Ligados	<input type="checkbox"/> Soft start	<input type="checkbox"/> Testes	<input checked="" type="checkbox"/> Desligados
Desligamento solicitado?	S <input type="checkbox"/> N <input checked="" type="checkbox"/>	Hora solicitação: _____	
Desligamento realizado?	S <input type="checkbox"/> N <input checked="" type="checkbox"/>	Hora desligamento: _____	
Tempo total de interrupção da atividade (Hora):	Assinatura do observador:		

Ana Luiza B. Bruning
Alessandra Rocha

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 116

Registro de Avistagem

Data: 18/11/2013

Às 16h39 foram avistados borrifos de um mysticeto à uma distância aproximada de 1,5 MN, pela popa da embarcação sísmica Western Neptune. O cetáceo apresentou deslocamento médio para bombordo do navio. A última avistagem do indivíduo foi realizada às 16h42 à aproximadamente 2MN, pelo través de bombordo da embarcação. Avistagem realizada fora da área de aquisição. Não foi possível registro fotográfico.

Observadores:

Cirilo Vieira: *Cirilo Vieira*
Alessandra Rocha: *Alessandra Alves da Rocha*
Ana Luiza Bruning: *Ana Luiza Busanello Bruning*