



Projeto de Monitoramento da Biota Marinha

Número:

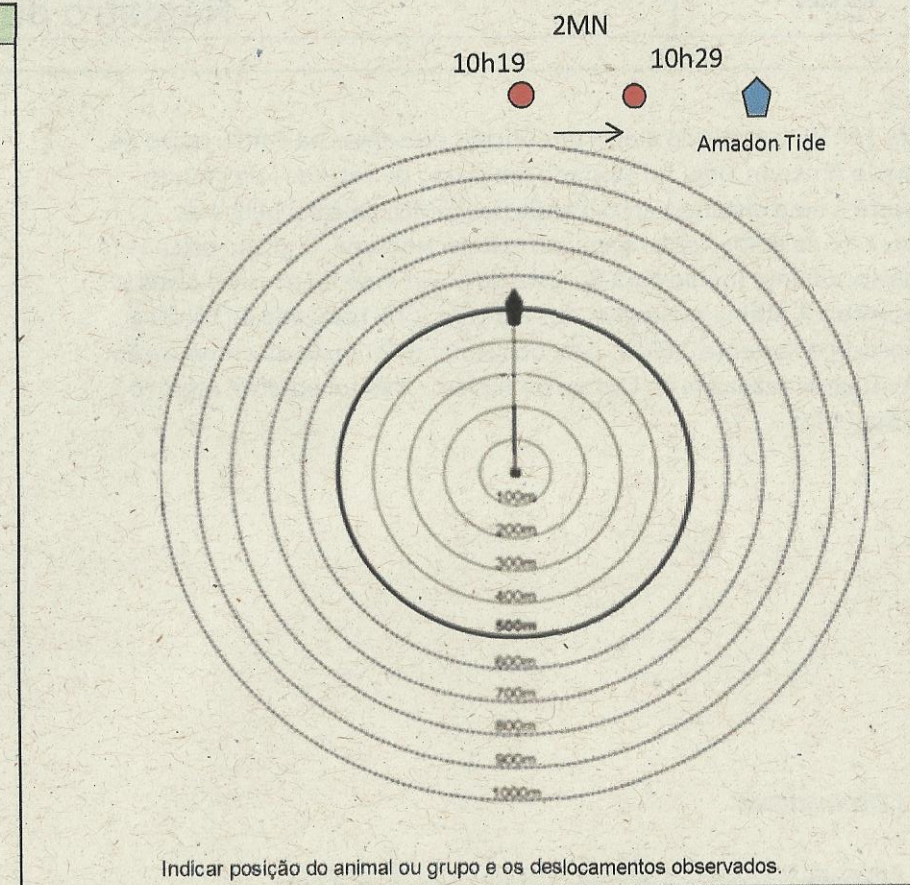
NPN 119

Registro de Avistagem

Data:

06/12/2013

Hora local	Animal avistado	Comportamento
10h19	<input type="checkbox"/> <i>Megaptera novaeangliae</i> Baleia Jubarte	<input type="checkbox"/> Deslocamento lento <input checked="" type="checkbox"/> Deslocamento médio
Latitude	<input type="checkbox"/> <i>Eubalaena australis</i> Baleia Franca do Sul	<input type="checkbox"/> Deslocamento rápido
25°13'07.40" S	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera edeni</i> Baleia-de-Bryde	<input type="checkbox"/> Deslocamento na proa do navio
Longitude	<input type="checkbox"/> <i>Balaenoptera acutorostrata</i> Baleia-Minke-Anã	<input type="checkbox"/> Porpoising
042°29'57.59" O	<input type="checkbox"/> <i>Physeter macrocephalus</i> Cachalote	<input type="checkbox"/> Chorus line
Profundidade	<input type="checkbox"/> <i>Orcinus orca</i> Baleia Orca	<input checked="" type="checkbox"/> Borrifo
2134m	<input type="checkbox"/> <i>Sotalia fluviatilis</i> Boto Cinza	<input type="checkbox"/> Exposição da peitoral
Direção do navio	<input type="checkbox"/> <i>Tursiops truncatus</i> Golfinho Nariz de Garrafa	<input type="checkbox"/> Exposição caudal
300°	<input type="checkbox"/> <i>Stenella longirostris</i> Golfinho Rotador	<input type="checkbox"/> Golpe nadadeira na superfície
Estado do Mar	<input type="checkbox"/> <i>Stenella attenuata</i> Golfinho-Pintado-Pantropical	<input type="checkbox"/> Golpe cabeça na superfície
<input type="checkbox"/> Calmo (0-1)	<input type="checkbox"/> Cetáceo de grande porte	<input type="checkbox"/> Salto parcial
<input type="checkbox"/> Crespo (2-3)	Grupo	<input type="checkbox"/> Salto total
<input checked="" type="checkbox"/> Agitado (4)	<input checked="" type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não	<input type="checkbox"/> Repouso
<input type="checkbox"/> Forte (5+)	Composição do grupo	<input type="checkbox"/> Indiferença
Visibilidade	NºAdulto: 5	<input type="checkbox"/> Fuga/evitação
<input checked="" type="checkbox"/> Boa (> 5 km)	Confiança na identificação	<input type="checkbox"/> Diminuição comportamento aéreo
<input type="checkbox"/> Moderada	<input checked="" type="checkbox"/> Definitiva	<input type="checkbox"/> Aumento comportamento aéreo
<input type="checkbox"/> Fraca (< 1 km)	<input type="checkbox"/> Provável	<input type="checkbox"/> Diminuição tempo de inalação
Ondulação	<input type="checkbox"/> Incerta	<input type="checkbox"/> Aumento tempo de inalação
<input checked="" type="checkbox"/> Baixa (<2m)		<input type="checkbox"/> Diminuição tempo de mergulho
<input type="checkbox"/> Média (2-4m)		<input type="checkbox"/> Aumento tempo de mergulho
<input type="checkbox"/> Forte (>4m)		<input type="checkbox"/> Exposição da dorsal



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:
Alessandra Rocha
Carla Luiza Brinco

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 119

Registro de Avistagem

Data:

06/12/2013

Às 10h19, a partir do alerta dos oficiais presentes na embarcação de apoio Amadon Tide, foi avistado um grupo de cetáceos de grande porte à uma distância aproximada de 2,0MN, pela bochecha de boreste da embarcação sísmica Western Neptune. O grupo estava em deslocamento médio para boreste do navio e só foi possível observar borrifos. A última avistagem dos indivíduos foi realizada às 10h29 à aproximadamente 2,0MN, pela bochecha de boreste da embarcação. Avistagem realizada no Campo de Jupiter. Não foi possível registro fotográfico.

Observadores:

Alessandra Rocha: *Alessandra Rocha*

Cirilo Vieira: *Cirilo Vieira*

Ana Luiza Bruning: *Ana Luiza Bruning*