



Projeto de Monitoramento da Biota Marinha

Número:

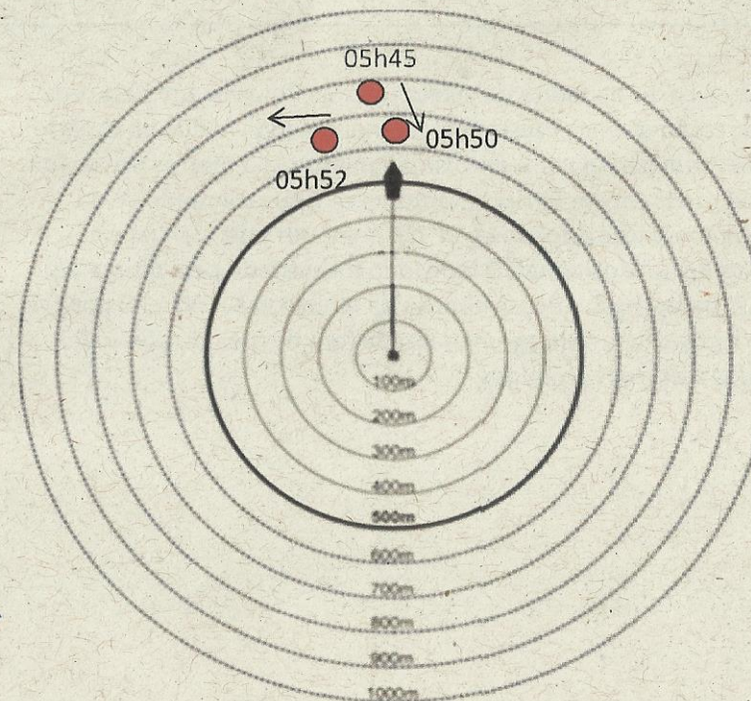
NPN 091

Registro de Avistagem

Data:

20/09/2013

Hora local	Animal avistado	Comportamento
05h45	<input checked="" 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°89'52" 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°11'22" O	<input type="checkbox"/> <i>Physeter macrocephalus</i> Cachalote	<input type="checkbox"/> <i>Chorus line</i>
Profundidade	<input type="checkbox"/> <i>Orcinus orca</i> Baleia Orca	<input type="checkbox"/> Borrifo
2175m	<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 da caudal
0°	<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 checked="" type="checkbox"/> Salto parcial
<input type="checkbox"/> Crespo (2-3)		<input type="checkbox"/> Salto total
<input checked="" type="checkbox"/> Agitado (4)		<input type="checkbox"/> Repouso
<input type="checkbox"/> Forte (5+)		<input type="checkbox"/> Indiferença
Visibilidade		<input type="checkbox"/> Fuga/evitação
<input type="checkbox"/> Boa (> 5 km)		<input type="checkbox"/> Diminuição comportamento aéreo
<input checked="" type="checkbox"/> Moderada		<input type="checkbox"/> Aumento comportamento aéreo
<input type="checkbox"/> Fraca (< 1 km)		<input type="checkbox"/> Diminuição tempo de inalação
Ondulação	<input type="checkbox"/> Sim <input checked="" type="checkbox"/> Não	<input type="checkbox"/> Aumento tempo de inalação
<input type="checkbox"/> Baixa (<2m)	Composição do grupo	<input type="checkbox"/> Diminuição tempo de mergulho
<input checked="" type="checkbox"/> Média (2-4m)	NºAdulto: 1	<input type="checkbox"/> Aumento tempo de mergulho
<input type="checkbox"/> Forte (>4m)		<input checked="" type="checkbox"/> Exposição dorsal
		Confiança na identificação
		<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

Ligados Soft start Testes Desligados

Desligamento solicitado? S N

Desligamento realizado? S N

Tempo total de interrupção da atividade (Hora):

Assinatura do observador:
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 091

Registro de Avistagem

Data:

20/09/2013

Às 05h45 a partir do alerta de colaboradores, foi avistado pela proa da embarcação sísmica Western Neptune, um indivíduo da espécie *Megaptera novaeangliae*, à aproximadamente 300 metros do navio. O indivíduo estava em deslocamento médio, aproximando-se da proa da embarcação e foi possível observar um salto parcial e a nadadeira dorsal do animal. O indivíduo foi avistado pela última vez às 05h52 na bochecha de bombordo da embarcação. Não foi possível registro fotográfico. Avistagem realizada fora da área de aquisição, com cabos sísmicos recolhidos.

Observadores:

Cirilo Vieira: *Cirilo Vieira*
Alessandra Rocha: *Alessandra Rocha*
Juliana Ferrari: *Juliana Ferrari*