

Data: 07/01/2012

Ficha nº: 183

REGISTRO DE AVISTAGEM

Hora do registro Início: 10:15 Término: 17:30

Espécie: *Thunnus sp.*

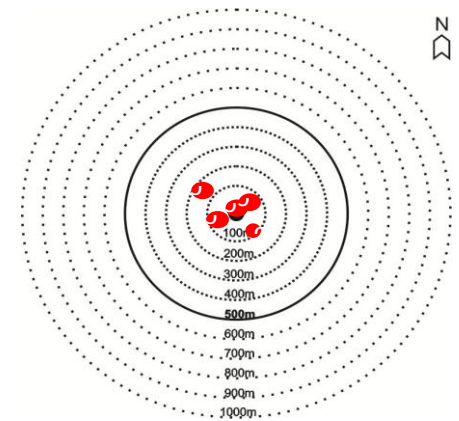
Confiança na identificação: (x) Definitiva () Incerta

Nº de ind.: cardume

Distância da plataforma: 10 - 200m

Classe etária (nº): Adultos () Imaturo() indefinida (x)

Descrição da espécie (por ex., cor, tamanho, etc.) Animais de pequeno porte, apresentando duas barbatanas dorsais.



Comportamento/ Estados: (x) Deslocamento; () Descanso; () Forrageio/alimentação; () Socialização; () Reprodução; () Outros (descrever):

Sentido do deslocamento: Ao redor de toda a plataforma.

Comportamentos/ Eventos (preencher apenas para cetáceos):

() Desloc. lento; () Desloc. rápido; () Desloc. com saltos; () Surfe; () Mergulho;
() Nado lateral; () Nado ventral; () Espiar; () Salto total; () Salto parcial;
() Exposição da caudal; () Batida da caudal; () Batida de cabeça; () Agonismo;
() Cuidado parental; () Exposição da peitoral; () Giro na superfície;
() Outros (descrever):

Interação com outros animais? (x) Sim () Não

Quais? (x) Aves marinhas () Outros cetáceos () Outros animais - descrever: Atobás

Interação com: () barcos de apoio; () barcos de pesca; () plataforma; (x) não houve

Atividade da sonda de perfuração:

() Levantando coluna () Perfuração
() Descendo coluna () Recirculação
(x) Cimentação () Wireline
(x) Outra (especificar): Descendo revestimento

Reação: () Animal se aproximou; (x) Indiferença; () Fuga/evitação;
() Redução de comportamento aéreo; () Aumento do comportamento aéreo;
() Redução do tempo de apnéia; () Apnéia prolongada; () Mergulho prolongado;
() Outras (descrever):

Assinatura do Observador: 

Ficha nº: 183

Observações: O cardume foi visto pela manhã em deslocamento lento a baixo do helideck. Durante todo dia foi possível observar movimentação na água causada pelos peixes pulando. No fim da tarde o cardume se afastou e era possível ver alguns atobás em comportamento de pesca junto ao cardume.

Foto: Sim () Não () Fotos nº: 2012.01.07.BIOTA-183.F183



Assinatura do Observador: 