

Data: - -			Barco:			Obs:				Pag.: de						
Distância¹: F = em vôo A = Na água, 0-50m B = Na água, 50-100m C = Na água, 100-200m D = Na água, 200-300m E = Na água, >300m W = Na água, distância desconhecida Tr²: 1 = fora, 2 = no transecto			Direcção de vôo³: 2 9 N 3 NW NE 8 W 1 E 4 SW SE 7 S 5 6			Associado com³: 11 = cetáceos 12/3 = frente/linha n mar 14/5/6 = madeir/lixo/óleo 18/21 = própri/outr barco 22/5 = boia/ vara 23/4 = próximo/em plataf 26 = barco de pesca 27/8/9 = gelo/terra/bxios			Códigos de comportamento⁴: 30/1 = com peixe/sem peixe 33 = a alimentar-se 36/7 = a filtrar presas na água 38/9 = hidroplanar / patinhar a superf. 40/1 = a comer restos/ prov. de barco 42/3 = tocar na água/ comer à superf. 44 = debicar a superfície 45 = mergulho profundo 46 = mergulho de superfície 47 = mergulho de prospecção 48 = mergulho de perseguição 49 = em prospecção				60 = em descanso/ a dormir 61/2 = <i>courtship display / feeding</i> 90 = Cleptoparasitado 91/2 = Atacado por aves/ por mamíferos 93 = fuga em mergulho MSFA's³ 50 = participante 51/2 = ave agrupante / agrupada 54 = mergulhador solitário 55 = batedor (ex. golfinhos) 56 = predador em bando (ex. corvos)			

Poskey	Hora	G	Espécie	Ida de	Plm	Nº	D st ¹	Tr ²	Dir ³	Cprt ⁴	Presas ⁵ / Notas

Exemplos de presas⁵: 10 = peixe, 11 = peixe pequeno (comprimento do bico), 12 = peixe médio (2-5 bicos), 13 = peixe grande, 14 = cardume de enguias, 15 = cardume de clupeídeos, 16 = cardume, 21 = clupeídeo, 22 = enguia, 23 = gadoid?, 24 = solha like, 25 = peixe regurgitado, 32 = alforreca, 34 = larva, 41 = marisco, 42 = estrela do mar, 50 = cadáver, carne morta, 51 = cadáver de foca, 52 = cadáver de baleia, 53 = cadáver de ave, 56 = ave viva?, 60 = restos de pesca, 61-66 = descargas específicas

Data:		⁴ Visibilidade A = <2 km B = 2 – 5 km C = 6 – 9 km D = ≥ 10 km	³ Estado do Mar: 0 = mar como um espelho 1 = ondulação muito ligeira 2 = pequenas ondas sem crista 3 = cristas quebradas 4 = muitas cristas com espuma branca 5 = ondas moderadas, respingos 6 = ondas grandes, muitos respingos
Embarcação:			
Observador(s):			
Uso de binocs:	Para detecção / para identificação		

Poskey	Hora (GMT)	Latitude	Longitude	Trw (m)	Obs	Spec obs ¹	Metd. Cont. ²	Mar ³	Visib ⁴	Mat. Flut. ⁵	Notas
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								
		° , ' N/S	° , ' W/E								

¹Espécies observadas

- 1 = Todas as espécies registadas
- 2 = Todas as espécies excepto *Larus*
- 3 = Todas as espécies excepto Fulmares
- 4 = Todas as sps excepto Fulmares e Gaivotas
- 5 = Só Tordas e Araus (e.g. rebocando rede)
- 6 = Só Tordas, Araus, *Gaviás*, Merg. e Patos
- 7 = Todas as sps excepto Eiders e Gaivotas

²Método de Contagem

- 1 = Transecto completo com *snapshot*
- 2 = Transecto na água, sem *snapshot*
- 3 = Sem transecto
- 4 = Dados de Presença/ausência
- 5 = Tansecto completo, sem prospeção
- 6 = Só cetáceos e aves mais raras
- 7 = Tr. completo + cód de comportamento

⁵Códigos para material flutuante:

- 1 = s/ arrastões visíveis
- 2 = algum gelo no mar
- 3 = barco de pesca com canas
- 4 = arrastão a + de 2km
- 5 = arrastão "presente"
- 6 = arrastão < 2km
- 7 = arrastão entre 0.5-2km
- 8 = arrastão activo <0.5 km
- 9 = frota de pesca próxima
- 10 = linha de espuma
- 11 = muitas algas
- 12 = mancha de óleo