

Exmo. Senhor Professor
Francisco Leitão
Centro de Ciência Marinha (CCMAR),
Universidade do Algarve
Campus de Gambelas
Edifício7, Gabinete 2.8
8005-139 Faro

Sua referência
N.º:
Proc.:

Sua data

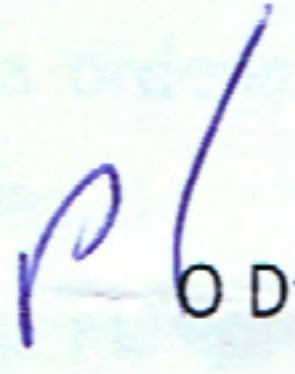
Nossa referência/Data
N.º: 17170/2018/DRI/22-10-2018
Proc.:

ASSUNTO: Acta da reunião sobre a operação "CRUSTAPANHA" MAR2020 16-01-04-FMP-0005

Exmo. Sr. Professor Francisco Leitão,

Junto remetemos, para seu arquivo, um dos originais (ficamos com o outro) da Acta da reunião sobre a operação "CRUSTAPANHA" MAR2020 16-01-04-FMP-0005, que teve lugar, com a sua presença, na manhã do dia 22 de Outubro de 2018.

Com os melhores cumprimentos,


O Diretor-Geral,

(José Carlos Simão)


Isabel Ventura
Subdiretora-Geral



REPÚBLICA
PORTUGUESA

MAR

M-DGRM-01(4)

Av. Brasília
1449-030 LISBOA - PORTUGAL
Tel + 351 21 303 57 00 - Fax + 351 21 303 57 02
Linha Azul + 351 21 303 57 03
E-mail: dgrm@dgrm.mm.gov.pt
www.dgrm.mm.gov.pt

**Ata da Reunião sobre a operação "CRUSTAPANHA" MAR2020 16-01-04-FMP-0005**

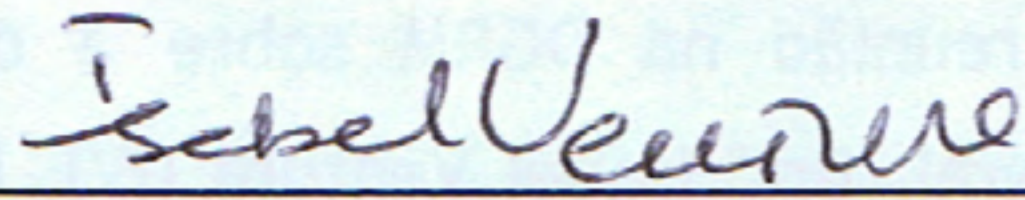
No dia 22 de outubro às 10:30 horas realizou-se uma reunião na DGRM sobre a operação "CRUSTAPANHA", onde estiveram presentes a Subdiretora geral, Dr.^a Isabel Ventura (IV), Dr. João Pereira (JP), Eng.^a Gioconda Silva (GS) e o Prof. Francisco Leitão (FL), promotor da operação.

IV agradeceu a presença de FL e expôs a metodologia para a escolha das embarcações que vão participar na operação, selecionando as embarcações por maior quantidade de descargas, evitando a tentação de haver apanha de polvo com caranguejo (isco vivo) que está proibido no litoral sul. FL agradeceu a reunião dado o assunto ser sensível e informou que a UALG tem todo o interesse em participar nesta operação, que nasceu numa lógica *bottom up*. Colocou ênfase no corpo principal da operação, que é o estudo da ecologia do caranguejo, sendo a ação da utilização do caranguejo como isco vivo para pesca do polvo uma componente acessória da operação. IV referiu que as organizações do polvo se manifestaram preocupadas com o facto de não terem sido ouvidas na totalidade, e solicitou informação sobre a forma como a UALG iria executar a operação em causa. FL referiu que vão fazer um estudo rápido, usando os protocolos científicos: comparar a pesca do polvo com isco vivo e isco morto, bem como o impacto desta pesca na sustentabilidade das populações do caranguejo. IV: questionou as artes que iriam ser utilizadas na pesca do caranguejo, tendo FL informado que no Algarve pescavam com xalavar ou com murejona. FL: informou que só uma espécie de caranguejo (verde) é usada para isco vivo, e que a pesca teria de ser acompanhada, para que os dados sejam cientificamente fiáveis. IV: propôs que seja a DGRM a escolher as embarcações de entre as que mais descarregam em lota ordenando-as por ordem decrescente da quantidade vendida em lota e tendo em conta as áreas de atuação. Se alguém não aceitasse, avançar-se-ia para o seguinte e assim sucessivamente. FL: pretende realizar a experiência no Barlavento e no Sotavento ao mesmo tempo. Disponibilizará 4 técnicos/cientistas para acompanhar a experiência. IV: defendeu que para o efeito deveria ser escolhida a área de Quarteira e Olhão/Tavira (Sotavento) e Portimão e/ou Lagos/Sagres (Barlavento). FL: Informou que iria igualmente registar as capturas acessórias (*by catch*), mas equacionou a importância de na escolha das embarcações serem maioritariamente costeiras por facilidade de operação e mais conforto aos técnicos. IV e JP: Alertaram que as costeiras têm uma área de atuação mais extensa e que não poderão as mesmas participar na operação, nos dias em que mudarem da área habitual de atuação. Pois será necessário controlar a área de pesca. Por último ficou acordado que a DGRM irá fazer os contatos diretos com as associações, após o que informará FL

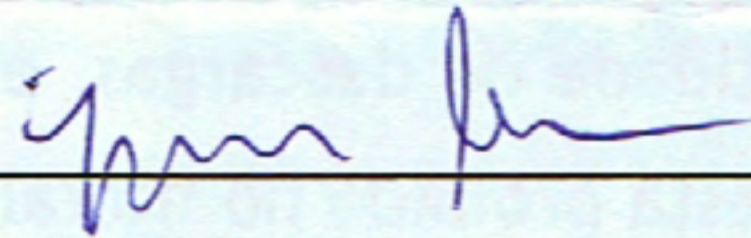


Nada mais havendo a acordar, foi lida a presente súmula da reunião que vai ser datada e assinada pelos presentes.

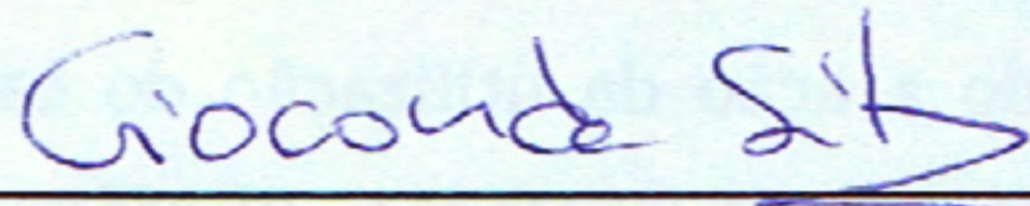
Lisboa, 22 de outubro de 2018



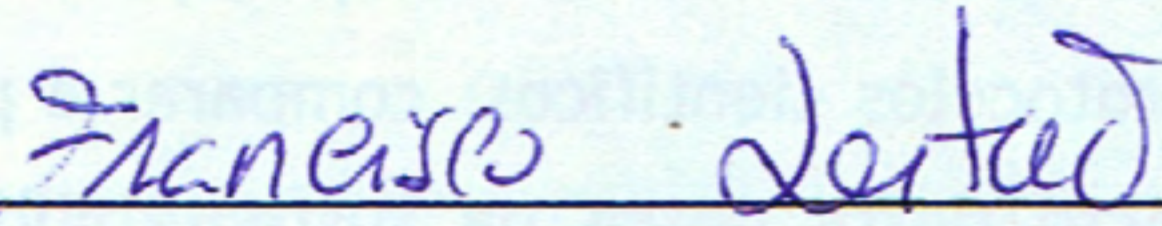
Isabel Ventura
Subdiretora-Geral



João Pereira
Chefe de Divisão de Recursos Internos



Gioconda Sousa Silva
Técnica Superior



Professor Francisco Leitão