



Resposta à interpelação escrita apresentada pelo Sr. Deputado à Assembleia Legislativa, Ma Io Fong

Em cumprimento das instruções do Chefe do Executivo, e tendo em consideração o parecer do Fundo para o Desenvolvimento das Ciências e da Tecnologia (FDCT), apresento a seguinte resposta à interpelação escrita do Sr. Deputado Ma Io Fong, de 24 de Fevereiro de 2023, enviada a coberto do ofício da Assembleia Legislativa n.º 247/E187/VII/GPAL/2023, de 7 de Março de 2023, e recebida pelo Gabinete do Chefe do Executivo, em 8 de Março de 2023:

1. Os projectos do “Zoneamento Marítimo Funcional” e do “Plano das Áreas Marítimas” foram submetidos ao Governo Central para consulta de parecer. Depois de obter o parecer do Governo Central, o Governo da RAEM irá proceder aos devidos ajustamentos aos projectos, e iniciará posteriormente os trabalhos de consulta pública.
2. Esta Direcção de Serviços tem vindo a efectuar o levantamento hidrográfico nas áreas marítimas sob jurisdição de Macau, publicando a Carta “Portos de Macau”, e actualizando periodicamente a tabela de marés e a situação actual das áreas marítimas na sua página electrónica. Por outro lado, através das colunas “Mar” e “Série de Conhecimentos Marítimos de Macau” da respectiva página electrónica é possível aceder às informações actualizadas sobre as áreas marítimas.
3. O FDCT salientou que o programa de apoio financeiro destinado à investigação científica, lançado em conjunto com o Departamento de Ciência e Tecnologia da Província de Guangdong em 2019, tem a ciência do oceano como uma das áreas principais de apoio financeiro. Por exemplo, no ano passado, a



澳門特別行政區政府
Governo da Região Administrativa Especial de Macau
海事及水務局
Direcção dos Serviços de Assuntos Marítimos e de Água

(譯本 Tradução)

Universidade de Ciência e Tecnologia de Macau realizou um estudo sobre o “storm surge” na Baía de Hác Sá de Macau e na foz do Rio das Pérolas, que obteve o apoio de Guangdong e Macau. No futuro, ambas as partes continuarão a apoiar os investigadores de Macau para realizar, com a Província de Guangdong, investigações científicas marítimas, sobretudo, na zona costeira do estuário do Rio das Pérolas.

Por outro lado, o FDCT tem vindo a conceder, desde 2022, apoio financeiro para o funcionamento da “Estação Nacional de Observação e Investigação Científica do Ambiente Ecológico da Zona Costeira de Macau”, bem como para o desenvolvimento de trabalhos de observação e estudo avançados da ciência ambiental na zona costeira pela mesma estação.

A Directora dos Serviços de Assuntos
Marítimos e de Água,
Wong Soi Man
21 de Março de 2023