

郊野公園及海岸公園委員會

海岸公園委員會簡報

1. 目的

1.1 本文件旨在告知委員有關海岸公園委員會(委員會)在2023年12月15日會議上所討論的主要事項。

2. 欣賞多樣的海洋生物

2.1 自疫情放緩後，漁農自然護理署(漁護署)開展了多項與推廣海岸公園生態特色有關的公眾欣賞及教育活動，當中包括香港潛攝大賽、粵港澳海洋生物繪畫比賽、公民科學家計劃、海岸公園大使計劃、生態導賞及考察，以及多場講座及工作坊等。漁護署在會上逐一介紹有關活動。

2.2 委員提出多項建議。有關一名委員提議提供虛擬實境和定置式海底攝影機等體驗設施，漁護署會進行可行性研究，適當地豐富教育活動的形式和內容。漁護署贊同委員的建議，透過不同媒介和宣傳網絡，接觸更多目標受眾和進行靜態宣傳。漁護署還會加強向學校宣傳，並與策略伙伴和機構合作，令宣傳和教育效率相得益彰。至於與鯨豚相關的教育活動和發放有關大灣區海豚族群的資訊，漁護署將在2024年第一季舉行展覽和工作坊，宣揚愛護、尊重和欣賞海洋生物的訊息。漁護署已聯繫廣東省林業局，以便日後加強內地與本港在鯨豚保育工作上的交流、資訊分享和合作。

3. 其他事項——2022年珊瑚白化事件的最新進展

3.1 本港水域在2022年7月出現廣泛的珊瑚白化現象。在2022年9月和12月的委員會會議上曾匯報有關事件。漁護署和香港中文大學(中大)研究團隊代表在是次會議上就事件作出總結和報告最新

進展。經調查後，研究團隊懷疑事件由海水鹽度低引起，並因海水溫度高而加劇珊瑚白化。截至2022年年底，82%的珊瑚已完全復原，覆蓋率未見下降。委員欣聞大部分珊瑚已經復原。對於委員查詢長遠的解決方案，以防止因全球暖化以致珊瑚白化事件持續發生，漁護署和中大代表指出，解決珊瑚白化需要多管齊下，包括合適的珊瑚保育策略、持續保護海洋環境和加強公眾教育。

4. 呈閱

4.1 請各委員省覽本文件內容。

郊野公園及海岸公園管理局總監

2024年1月