

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 本文件旨在告知各委員海岸公園委員會在二〇一八年三月二日會議上所討論的事項。

2. 鶴咀海岸保護區的管理－遊人增多帶來的挑戰

2.1 漁農自然護理署(漁護署)向委員簡述因遊覽鶴咀半島的人數增加而對鶴咀海岸保護區(海岸保護區)造成的影響，以及漁護署和其他政府部門為應對情況而採取的行動。香港大學太古海洋科學研究所(太古研究所)的代表亦有出席該次會議，分享他們對遊人數目增加的體會和關注。

2.2 委員留意到雖然至今為止沒有記錄顯示周邊地區的人為活動增多對海岸保護區造成顯著及直接影響，但頻繁的人為活動或會對海岸保護區的海洋資源和正在區內進行的研究構成潛在間接影響。大部分委員認為，教育和宣傳措施應予加強，以提高公眾對海岸保護區內珍貴的生態和地質環境的認識，以及提醒他們在遊覽海岸保護區和附近範圍時必須遵守的相關規例。委員亦同意可向旅遊團體及個別遊客提議特定的遊覽路線，以避免他們不慎進入私人物業和生態敏感地區。鶴咀陸地範圍的保育價值亦可加以研究，以評估應否為長遠保護有關地點而作出嚴謹的土地用途地帶規劃。

2.3 此外，委員對太古研究所受到因遊客增加而造成的騷擾表示同情，並提供了若干建議，例如展示更顯眼的“私人物業”標語。

3. 海下灣海岸公園石珊瑚修復研究－進度匯報

3.1 漁護署及太古研究所研究團隊向委員講述在海下灣海

岸公園進行石珊瑚修復研究的進度。委員欣悉在是項研究下，修復扁腦珊瑚及再引入鹿角珊瑚的最新情況，以及海下灣海岸公園珊瑚群落的整體情況保持穩定，在監察期內，並沒有新的局部死亡情況。研究團隊就修復珊瑚工作與委員交流意見，並解答委員問題。

3.2 委員支持研究團隊提出在磨洲投放三維打印小型人工漁礁的小規模試驗計劃，以期提供更多堅硬的基底予珊瑚依附。委員亦就計劃的規模、三維人工漁礁結構的大小，以及投放選址進行討論。委員普遍同意先以小規模實驗性質展開計劃。

3.3 討論期間，委員得悉漁護署透過與珊瑚礁普查基金合作進行每年一度的香港珊瑚礁普查，定期取得香港珊瑚群落狀況的資料。在二〇一七年，漁護署亦委聘了顧問就本港珊瑚白化及生物侵蝕進行為期18個月的研究。根據有關資料，本港珊瑚的整體健康狀況保持穩定。

4. 香港海洋教室

4.1 漁護署向委員介紹在二〇一七年推出的“香港海洋教室”教育計劃，目的為整合所有由漁護署舉辦與海洋護理及海岸公園有關的活動和服務，並以共同平台向本地學校推廣這些活動。

4.2 委員對漁護署在海洋保育教育方面的工作表示讚賞，並提議漁護署利用學生現時經常使用的社交媒體平台，宣傳計劃下的教育和宣傳活動。

5. 徵詢意見

5.1 請各委員備悉本文件。

郊野公園及海岸公園管理局
二〇一八年四月