

二零一八年五月二十八日

南丫島深灣騷擾頻繁 綠海龜棄產卵地

生態教育及資源中心與綠色力量發現南丫島的深灣近年曾經有雌性綠海龜出沒，但可能因灣內水域人為騷擾嚴重，導致未有海龜上岸產卵。因此環保團體促請政府擴大現時南丫島深灣禁區範圍，除陸上海灘部分外，擴展至涵蓋整個海灣水域；並延長該處列為禁區之時間，包括綠海龜上岸產卵前在海灣逗留的時間，完整地覆蓋整個繁殖時期，使香港綠海龜唯一的繁殖地點得到更有效的保護。

生態教育及資源中心與綠色力量早前獲得一段於南丫島深灣拍攝的綠海龜(學名 *Chelonia mydas*)影片，拍攝時間為 2017 年 4 月底，地點為深灣海灣入口的水底。片中可見一隻雌性的綠海龜於水中游弋，顯示該處仍有綠海龜出沒，亦是近年來首次綠海龜於南丫島深灣出沒之紀錄。研究顯示，綠海龜需要 15 至 50 年的時間成長，並回歸自己出生的沙灘繁殖。根據已公佈之資料，漁護署曾於 1998 年至 2003 年期間野放一批於深灣孵化之小海龜。由此推斷，這批野放之小海龜極有可能於近年回到深灣繁殖，片中的雌性綠海龜可能就是其中一隻。然而根據漁護署公佈之資料，2017 年並無任何海龜上岸於南丫島深灣上岸產卵的紀錄，所以我們相信該綠海龜可能沒有懷孕，或已懷孕但最後因人為騷擾而沒有登上深灣產卵。

當局於 1999 年 6 月 3 日已將南丫島的深灣劃為「具特殊科學價值地點」(SSSI) 以作保護，而其內的沙灘亦按《野生動物保護條例》在每年 6 月 1 日至 10 月 31 日列為禁區，禁止遊人進入。但很不幸，現時深灣海灣是進行水上活動之熱點，而海域部分未有任何相關封閉措施。環保團體發現在綠海龜繁殖期間，灣內經常有大量而頻繁的水上活動會干擾綠海龜的繁殖。海龜上岸產卵之前，對周遭的環境十分敏感，如果牠們此時受到騷擾，極有可能使牠們放棄登岸，而水上活動使用之快艇，亦有可能對於海灣附近徘徊之海龜做成致命傷害。環保團體還發現有遊客甚至於深灣灘上紮營，雖然是在並非禁止遊人進入的日子，然而亦會對繁殖期的海龜構成騷擾。研究亦指出，綠海龜於每年 3、4 月會在牠們出生的沙灘附近徘徊並交配，五月至十月則是他們登灘產卵的時間，這時候牠們相當敏感，光害(包括船隻的燈光)不單會影響牠們上岸產卵之行為，同時亦會影響小海龜辨認回到大海的能力。但現時禁區時間只包括 6 至 10 月。

綠海龜(又名綠蠓龜)，是全球八個海龜物種中唯一會於香港繁殖的海龜。資料顯示，於六、七十年代香港東部的多處天然沙灘都有綠海龜登岸產卵的紀錄，然而隨著不斷的城市發展及海岸環境受到破壞，現時全港只有南丫島的深灣是綠海龜於香港長期而穩定之繁殖地點，更重要的是，由於香港周邊地區環境改變，深灣已成為綠海龜現時於南中國海的少數繁殖地點的之一。

為了能更有效保護香港綠海龜的唯一一個產卵地點，**生態教育及資源中心與綠色力量**敦促政府擴大深灣綠海龜保護區之範圍，涵蓋海域與沙灘部分；同時延長保護區之封閉時間至每年之四至十月，以有效保護於深灣一帶繁殖之海龜，盡量避免牠們於交配及產卵之過程中受到的人為騷擾。我們亦希望政府可以加強推廣海龜保育的工作，讓更多香港市民認識綠海龜這種珍貴的動物、了解牠們的威脅並保護他們的生境和繁殖地。同時我們亦希望市民如果於任何地方發現綠海龜，請不要騷擾牠們，並即時通知相關之部門進行紀錄及處理。

— 完 —

備注：此乃聯合新聞稿，由綠色力量及生態教育及資源中心共同發佈。