

## 學者赴南沙 教導保育綠蠵龜

廿四小時就發現兩隻上岸 海大師生安裝追蹤器後野放 還請官兵撤除不必要的鐵絲網

---

記者許正雄 / 高雄報導

---

我國最南的疆土南沙群島已成為保育動物「綠蠵龜」的重要棲息地。國立海洋大學調查小組本月初遠赴南沙群島完成調查工作返台，發現島上已有綠蠵龜上岸並已產卵，駐守島上的海巡署官兵，也積極做好生態保育的任務。

國立海洋大學海洋生物研究所教授程一駿，本月初帶領三名學生組成的調查小組，從八百八十哩外的南沙群島上的太平島。

程一駿指出，他早在民國八十五年時就曾前往南沙，當時仍由陸戰隊駐守，因為運補困難等原因，加上保育觀念還不夠，漁民濫捕，綠蠵龜在島上的數量及生態情形，只能從在島上服過役的老兵口中略知一二。

他說，最近幾年綠蠵龜上岸的數量已逐年增加，這期間調查小組先後又去了兩次，這個月初是第四次前往，島上也改由海巡署官兵接手。小組在島上雖只停留廿四小時，但至少就發現兩隻綠蠵龜，其中一隻已產卵。

小組人員為兩隻綠蠵安裝追蹤器後隨即野放，希望瞭解牠們在南沙群島以外洄游的路徑及其他產卵的地點，也可以作為南沙群島在綠蠵龜保育工作上的參考依據，島上官兵也學習、知道如何去保護牠們。

程一駿表示，一般來說綠蠵龜產卵高峰在七月間，南沙在四月間就有綠蠵龜產卵比較特殊，牠們每二至四年才會上岸產卵一次，每一產季約可產下三至七窩的卵，每窩卵平均在一百顆以上，生殖能力驚人，但孵化率只有五至七成，生產、孵化與成長過程如有其他意外，數量更有限。

南沙群島軍事地位重要，過去島上四周沙灘佈滿帶刺鐵絲網，綠蠵龜上岸時常被纏住動彈不得，官兵發現後都會立即搶救，調查小組在提出相關建議後，在不危及群島守護任務前提下，已撤除部分不必要的鐵絲網，改以其他方式替代，避免綠蠵龜一上岸就「誤觸法網」。

【 2003-04-18/聯合報/A5 版/話題 】