

綠
綠無窮

捕魚損東南亞珊瑚金三角



在香港海域找到的霜鹿角珊瑚。
(中大生物系伍澤廣實驗室提供)

香港保護工作 專家稱仍不足

澳洲大堡礁以珊瑚聞名國際，其實在本港鄰近東南亞水域一個俗稱「珊瑚金三角」的地方，珊瑚蘊藏量亦十分豐富，有多達700至800個品種，不過由於過度捕魚，這豐富的海洋資源正面臨巨大的威脅。

中文大學生物系舉辦首屆亞太珊瑚礁會議，宣布最近成立了「亞洲珊瑚礁學會」，希望藉區內27個國家和地區，包括泰國、馬來西亞、菲律賓、印尼、香港等的民間合作，加強認識和保護這種美麗的海洋資源。

明報記者 勞康言

珊瑚金三角沿着多個東南亞國家包括印尼、菲律賓、馬來西亞的海岸線。一個專門研究全球珊瑚的國際組織Global Coral Reef Monitoring Network的報告指出，整個金三角覆蓋了約10萬平方公里的水域，佔了全球總珊瑚區域34%。

27地區成立學會加強保護

除了覆蓋面積廣，其品種之多亦是全球之冠，單是這個區域所擁有的珊瑚品種，已經是全球的75%，大約有700至800個不同的品種。報告又指出，東南亞地區的珊瑚覆蓋率已大幅下降，100年前珊瑚在海洋的覆蓋率是1994年的20倍。

豐富的海底資源敵不過人類的威脅，元兇是東南亞地區居民在海洋上過度捕魚。香港珊瑚專家、中大生物系環境科學課程副教授伍澤廣解釋：「全球的人口不斷膨脹，尤其是一些沒有入口控制政策的發展中國家，人口增長對於天然資源的消耗不斷上升，導致漁民過度捕魚。」

他指魚類跟珊瑚生活在同一個海洋生態及生物鏈當中

，當魚類的產量減少，珊瑚亦不能倖免；「商業發展導致空氣、水源污染，過度砍伐樹木，以及全球暖化亦是導致珊瑚數量日益減少的原因」。

1994年開始，東南亞地區已開始正視這問題，紛紛做了補救工作，如菲律賓已在國內成立了400至500個大大小小的海洋保護區，禁止漁民在區內捕魚。雖然經過了多年的努力，情況未有太大改善。「要是再不下工夫，珊瑚在海洋的覆蓋率只會逐步減少，有一天可能不能再在東南亞水域找到珊瑚的蹤影。」伍澤廣感慨地說。

珊瑚金三角大概位置



現時香港保護珊瑚的工作主要由漁護署在5個保護區負責，但世界自然基金會香港分會海洋保護主任朱炳盛表示，香港珊瑚的分佈並不集中在保護區，「只有在保護區範圍內如東平洲、海下灣的珊瑚才受保護，其他的仍然面對巨大威脅」，例如俗稱「鬼網」的棄置魚網，便會危害珊瑚，他建議政府需要更有效監管。

他又指現時在保護區內仍然容許商業捕魚，「這只會削弱了珊瑚保護的工作，政府應該在保護區內完全禁止捕魚」。朱炳盛指他們定期會到這些保

護區清理被棄置的魚網。不過漁護署較早前表示，政府已在環保及漁民利益之間作出平衡。

昨日出席珊瑚會議的加拿大英屬哥倫比亞大學漁業中心教授Dr Daniel Pauly表示，現時菲律賓民間已自發成立約400至500個海洋保護區，禁止漁民捕魚，成效不錯。

中大副教授伍澤廣表示，香港的珊瑚在品種或規模上都不及鄰近東南亞地區之多，但覆蓋率及品種相對較為穩定，「菲律賓的例子值得香港作借鏡，民間應該團結一起保護美麗的珊瑚，漁民也不應認為保護珊瑚等於削弱了他們的生計」。

在東南亞海域可找到的色彩繽紛的海雞頭珊瑚。

(Global Coral Reef Monitoring Network提供)

