

臨時本地船隻諮詢委員會

建議指定東平洲海岸公園 諮詢文件

目的

本文件的目的是就指定東平洲海岸公園的建議提供資料。

背景

2. 香港東部大鵬灣平洲島附近水域，被認為有高度生態價值。在 1990 年前漁農處郊野公園委員會的一個工作小組已將東平洲列為有可能成為海岸公園地點之一。漁農處在 1998 年委托香港中文大學就東平洲附近海域的環境及生態進行研究。研究在 1999 年完成，結果顯示東平洲附近沿岸海域適宜指定為海岸公園。

存護價值

3. 東平洲沿岸及鄰近海域有廣闊的珊瑚層及海藻床。該處的海藻、珊瑚、無脊椎動物及魚類種類繁多。東平洲邊緣的珊瑚層面積達 1.8 平方公里，是香港最大珊瑚層之一。東平洲的海藻床亦廣闊，面積約是 2 平方公里。東平洲已發現最少 124 個品種的珊瑚魚，而研究時亦記錄得 55 個品種的魚類。

4. 研究顯示邊緣珊瑚位於東平洲東邊，而海藻床則位於東平洲西邊和南邊。整體來說，亞媽灣及亞爺灣的珊瑚種類較多，覆蓋範圍也較大。

5. 東平洲四周海水清澈，並未明顯受住宅水污染。此外，該處的沉積岩地形獨特，有不少豐富多彩的海岸景觀值得保護。

範圍

6. 建議中的東平洲海岸公園的面積為 270 公頃，包括一般用途區（262.6 公頃）及核心區（7.4 公頃）。東平洲大部份地區在一九七九年已劃為郊野公園（船灣郊野公園擴展部份）。

7. 由於亞媽灣及亞爺灣為珊瑚集中地點，生態價值較高，為更好保護珊瑚，我們計劃設立兩個核心區，面積為 5.2 公頃及 2.2 公頃，藉以加強保護，免受破壞（見附件 1）。

8. 建議中的海岸公園的四個角位會按設符合標準的浮泡標誌。核心區的界線會在地圖標明。

海岸公園的管理

9. 當建議水域被指定為海岸公園後，本署會負責該水域的清理垃圾，巡邏，保護生態，執行有關條例。我們並會提供旅遊及教育資料，鼓勵市民愛護海洋生態。

10. 至於捕魚方面，我們會根據海岸公園有關法例加以管理，如其他的海岸公園，禁止拖網捕魚。在該區的真正漁民和當地村民可以向管理局申請捕魚許可證，繼續在該海域捕魚。不過，核心區內禁止捕魚，此點會在捕魚許可證內註明。

11. 當局會准許不損害生態環境的康樂活動繼續進行，例如潛水、游泳、獨木舟、滑浪風帆及水底攝影。其他活動，例如滑水及康樂捕魚則會根據海岸公園及海岸保護區規例禁止。在海岸公園內的船隻不可超逾 10 海里。但為加強保護核心區的珊瑚，核心區內嚴禁碇泊。

未來路向

12. 管理局在諮詢各界有關人士及團體意見後，會制定東平洲海岸公園的未定案地圖，然後按有關條例刊登憲報，公眾可於刊憲後 60 天內提出意見，最後我們將呈交行政長官會同行政會議作出決定。

13. 我們相信設立東平洲海岸公園後，該海域的一般生態可望獲得更佳的保障及存護。

文件提交

14. 海事處高級海事主任陳廣鎮先生屆時連同漁農自然護理署同事講解這份文件。

海事處

二零零零年三月

檔號：PA/S 492/51 (8)