



世界自然基金會
香港分會

WWF-Hong Kong

香港新界葵涌葵昌路 8 號
萬泰中心 15 樓
15/F, Manhattan Centre
8 Kwai Cheong Road
Kwai Chung, N.T., Hong Kong

電話 Tel: +852 2526 1011
傳真 Fax: +852 2845 2764
wwf@wwf.org.hk
wwf.org.hk

致環境事務委員會主席及委員

各位議員鈞鑒：

回應環境事務委員會(會議議程) 2019 年 11 月 25 日事項 IV. 海岸公園整體漁業管理策略 (中文翻譯版)

環境事務委員會將於 2019 年 11 月 25 日討論上述項目。世界自然基金會香港分會 (WWF) 支持政府禁止在四個海岸公園，即東部水域的海下灣海岸公園、印洲塘海岸公園和東平洲海岸公園，以及西部水域的沙洲及龍鼓洲海岸公園內進行任何商業捕魚活動。為達至一個更全面的漁業管理策略，WWF 提出了以下建議：

1. 於現有及擬定中的海岸公園設立並嚴格執行禁捕區

科學研究證實有效規管禁捕區可為經濟、生物多樣性及漁業帶來莫大裨益。設立禁捕區是保護、保育和恢復海洋生態系統及漁業不可或缺的一環。參考世界各地的例子，非商業捕魚活動就如商業捕魚活動一樣會，明顯降低禁捕區的成效，因此類活動會移除生態系統中生長緩慢、體型較大及繁殖中的魚類。我們強烈建議政府禁止海岸公園內任何捕魚活動，或至少應在每個保護區大部分主要範圍內執行此措施。而且，廣泛的社區參與和教育政策亦應同時間推行。除着休閒捕魚在各地的增長，其對不同物種所造成的威脅已遠超於商業捕魚。所以，如果這策略的目標是有效保護生境和物種，政府則必須認真考慮所有捕魚活動的影響。簡而言之，在禁捕區內進行任何形式的捕魚活動都會破壞禁捕區的成效。

2. 密切監察西部水域的大小磨刀海岸公園和擬定的海岸公園的漁業資源及收獲

WWF 對容許本地漁船在西部水域的海岸公園繼續從事商業捕魚的建議深表關注。我們建議政府於這些海岸公園內試行漁業資源及收獲監測系統，以準確瞭解海岸公園裏的漁業資源及收獲，並於漁業資源減少時作出相應措施。我們強烈建議政府禁止捕魚業運用威脅鯨豚生存的漁具，例如大型網狀刺網及非選擇性的刺網。我們亦建議政府考慮以恢復中華白海豚族群為目標來管理西部水域的海岸公園。政府可進一步參考由大灣區鯨豚專家、學者、保育專家等持份者於本年 11 月共同制定並將於本年 12 月發布的《珠江三角洲中華白海豚緊急保育行動》中的建議。

3. 擴展大小磨刀海岸公園內的核心區

現時大小磨刀海岸公園內已劃定一個面積約 80 公頃的核心區，藉以有效地保護該水域的中華白海豚和漁業資源。任何人不得在核心區內進行捕魚活動。香港中華白海豚數量持續下降，必需作出緊急及有效的管理。香港西面水域是其重要棲息地，WWF 建議政府擴展這個核心區。

together possible™

贊助人：香港特別行政區行政長官
林鄭月娥女士、大紫荊勳賢、GBS
主席：何聞達先生
行政總裁：江偉智先生

義務核數師：香港立信德豪會計師事務所有限公司
義務公司秘書：嘉信秘書服務有限公司
義務司庫：匯豐銀行
註冊慈善機構

Patron: The Honourable Mrs Carrie Lam Cheng Yuet-ngor, GBM, GBS
The Chief Executive of the HKSAR
Chairman: Mr Edward M. Ho
CEO: Mr Peter Comthwaite

Honorary Auditors: BDO Limited
Honorary Company Secretary:
McCabe Secretarial Services Limited
Honorary Treasurer: HSBC
Registered Charity
(Incorporated With Limited Liability)

政府應根據即將於本年 12 月發布的《珠江三角洲中華白海豚緊急保育行動》中的指引，嚴格規管指定範圍內的大型和小型船隻在海上的交通活動，包括其航行路線及航行速度等。

4. 將 30%香港水域劃為海洋保護區

穩健的海洋保護區系統有助香港政府履行其對《生物多樣性公約》的責任，並執行其在《生物多樣性策略及行動計劃》中有關保育中華白海豚及其他海洋生物的措施。我們建議政府為海洋保護區擴展至 30%香港水域進行可行性研究，以確立具科學基礎的捕魚區、嚴格執行的禁捕區、漁業管理區、以社區為本的漁業資源區，並指定其他位置作海洋保護區。WWF 與包括漁農自然護理署在內的合作夥伴已辨認出一些關鍵的優先保護水域，這些都是適合成為擴展海岸公園網絡的候選水域。

缺乏有效的漁業資源管理導致現時的漁業資源被過度耗用且難以恢復，有礙保育海洋生態和漁民維持生計。我們建議為所有海岸公園設定漁業管理目標。WWF 理解提供可持續捕魚區域給漁民社區的重要性，故此以上建議保留了本港大部分（70%）的捕魚區域。保護海洋保護區中的大部分水域以及實施良好的漁業管理將有助恢復支持整個生態系統的幼魚群。

再者，建立嚴格執行的禁捕區，將可迅速讓海洋生態系統、生物多樣性和漁業復甦，所以有效的管理和執法對實現其潛在益處至為重要。總括而言，我們認為以上的建議對於確保香港可持續漁業的發展是必要的。而我們更希望香港能夠成為亞洲最可持續發展和宜居的城市，並會為此感到自豪。

鈞安

世界自然基金會香港分會
保育總監 David Olson

世界自然基金會香港分會
海洋保育主管 Laurence McCook

謹啟

2019年11月22日