

## 海洋汙染養護管理措施

中西太平洋高度洄游魚類種群養護與管理委員會

關切海洋汙染日益被承認為重大的全球問題，且對海洋及海岸環境、野生動物、經濟及生態有不利的影響，

回顧聯合國支持執行永續發展第14項目標會議通過我們的海洋，我們的未來：行動呼籲宣言第13(g)點，確認預防及大幅減少各類海洋汙染之需求；

深信某些與漁業相關的活動可能影響中西太平洋海洋環境，且該等活動可能在WCPFC極小化非目標魚種之意外死亡率及對海洋生態系衝擊的努力中扮演顯著角色，

注意到在海洋環境中之廢棄、遺失、或以其他方式丟棄之漁具，可破壞海洋、珊瑚礁和沿岸之棲地，透過幽靈捕撈、纏繞、進食攝入及做為侵入性物種擴張的棲地，而危害海洋生物，且形成航行上的危險來源，

注意到經相關1978年議定書及1997年議定書修訂之1973年防止船舶汙染國際公約(International Convention for the Prevention of Pollution from Ships，簡稱MARPOL)附錄五條款禁止在海上拋棄所有漁具及塑膠，

進一步注意到MARPOL附錄一、附錄四和附錄六的條款，管理和限制船隻在海上排放油汙、廢水和空汙，

注意到漁船在MARPOL義務之執行和監控有限，因此有關漁船在海上非法汙染活動之資訊甚少，

進一步注意到1972年防止傾倒廢棄物和其他物質汙染海洋公約(倫敦公約)和1996年議定書(倫敦議定書)，透過規範來管理或禁止廢棄物或其他物質倒入海中；

回顧觀察員報告顯示，儘管船上派有觀察員，漁船仍在中西太平洋造成大量的海洋汙染，且在觀察員涵蓋率極低的漁船，特別是延繩釣漁船上，海汙可能更加嚴重，

承認公約第30條第1項要求委員會，充分承認締約方中發展中國家對公約區域內高度洄游性魚種之養護與管理和發展該等魚種漁業之特殊需求，特別是發展中小島國(SIDS)和領地；

進一步承認公約第30條第2項要求委員會考量發展中國家特殊需求，特別是SIDS和領地。該等需求包含確保其通過的養護與管理措施不造成直接或間接轉嫁養護行動之不合理負擔至發展中國家締約方及領地；

回顧通過之第2013-07號養護與管理措施亦承認SIDS及領地的特殊需求；

根據公約第5(d)至5(f)條及第10(1)(h)條，通過：

1. 鼓勵有權批准、接受、同意或加入MARPOL附錄及倫敦議定書的委員會會員、合作非會員及參與領地(合稱CCMs)，盡早批准、接受、同意或加入MARPOL附錄及倫敦議定書。鼓勵對成為MARPOL或倫敦議定書締約方有困難之CCMs，將相關情形通知國際海事組織(IMO)，以利考量此方面的適當行動，包含提供必要之技術協助。
2. CCMs應禁止其在WCPFC公約區域內作業之漁船排放任何塑膠(包含塑膠包裝、含有塑膠和聚苯乙烯之物品)，但不包含漁具。
3. 鼓勵CCMs禁止其在WCPFC公約區域內作業之漁船在海中排放：
  - a) 油汙或燃料產品或油性殘留物；
  - b) 垃圾，包含漁具<sup>1</sup>、廚餘、日用品廢棄物、焚化爐灰燼和食用油；及
  - c) 廢水，

除非為適用之國際規定所允許。

---

<sup>1</sup> 為本措施之目的，釋入海中並有意之後取回之漁具例如集魚器(FAD)、魚柵和靜置漁網不視為垃圾。

4. 鼓勵CCMs對WCPFC公約區域內漁業有關的海洋汙染進行研究，以進一步發展和修訂措施以減少海洋汙染，且亦鼓勵CCMs向科學次委員會(SC)和技術暨紀律次委員會(TCC)提交任何研究資訊。
5. CCMs應鼓勵其在WCPFC公約區域內之漁船取回廢棄、遺失或丟棄的漁具，並將該材料和其他欲送往港口收集設施排放之廢棄物在船上分開留置。當無法取回或未取回時，CCMs應鼓勵其漁船回報廢棄、遺失或丟棄漁具之經緯度、種類、大小及使用時間長度。
6. 委員會要求CCMs確保提供適當的港口收集設施以接收來自漁船的廢棄物。委員會也要求SIDS CCMs視適當地，根據國際標準使用區域港口收集設施。
7. 鼓勵CCMs確保懸掛其旗幟且在WCPFC公約區域內作業之漁船，向船旗國通報MARPOL附錄締約方國家中無適當廢棄物收集設施之港口。
8. CCMs應符合國內法規且根據其能力，以直接或經由委員會之方式合作，藉提供可接收及適當處置漁船廢棄物之港口設施，積極支持SIDS和領地。
9. 鼓勵CCMs發展聯絡架構以記錄及分享漁具遺失之資訊，以利減少丟失及促進漁具之尋回。
10. 進一步鼓勵CCMs發展架構或系統以協助漁船向船旗國、有關沿海國及委員會回報漁具遺失。
11. 鼓勵CCMs為懸掛其旗幟之漁船船員及船長舉辦有關海洋汙染衝擊及消除漁船所造成海洋汙染作業實務之訓練及課程。
12. 本措施將每3年由委員會進行審視，以考量擴大消除漁船所造成之海洋汙染之範圍。
13. 本措施執行日期自2019年1月1日起。

---