

美洲熱帶鮪魚委員會 第 100 屆年會
(2022 年 8 月 1 日至 5 日於美國鳳凰城)

C-22-06 有關生態系與混獲工作小組職權範圍之決議

聚集在美國鳳凰城之第 100 屆美洲熱帶鮪魚委員會 (IATTC) 會議：

根據安地瓜公約第七條第 1 款 (u) 目的規定；

同意：

同意建立一生態系與混獲永久工作小組 (EBWG)，其職權範圍如下：

1. EBWG 應由委員會每一會員指定之一名代表組成，該代表並具有與工作小組權限領域相關之適當資格或經驗，且得由該會員認為適當的專家或顧問陪同與會，並得納入委員會承認之政府間組織及非政府組織之代表。EBWG 得邀請對委員會相關事宜具有公認的科學或漁業實踐經驗之組織或個人參與其工作。(安地瓜公約第 11 條第 1~2 款)
2. EBWG 的功能如下：
 - (a) 確認並討論特定漁業中混獲與目標物種間之關係；
 - (b) 促進與幫助更好的了解不同時空尺度上物種與環境間之關係；
 - (c) 依據科學次委員會、委員會的要求或工作小組自身之倡議，視情況進行評估與建議：
 - i. 動態環境中漁業及目標物種的混獲減緩與減少措施及恢復力與適應計畫，包括但不限於適應性管理和氣候變遷衝擊與適應計畫；
 - ii. 屬於同一生態系且因捕撈、依賴或與安地瓜公約涵蓋魚類系群有關之受到影響物種的養護管理措施與建議，以期在適當情況下，使該等物種的族群量維持或恢復至其生產量及可持續性可能受到嚴重威脅時的水準之上；
 - iii. 在適當情況下之措施及最佳實踐，以避免、減少及最小化浪費、丟棄、被遺失或丟棄漁具所捕撈、非目標物種 (魚類及非魚類) 之漁獲量及死亡率、安全處理與釋放非目標物種之有效方法，以及在公約區域內作業對相關或依賴物種及棲地，特別是瀕危物種及敏感性棲地，所產生之影響；
 - iv. 監控及資料蒐集之計畫及/或標準，以支持委員會在生態系及混獲議題方面之科學調查；
 - (d) 在可行範圍內，協助技術發展、評估及改善選擇性、環境安全與具成本效益之減少混獲與最小化對生態系影響的漁具和技術，以及就教育、訓練、技術轉移與能力建構相關活動向委員會做出建議。
3. EBWG 通過之結論與建議：
 - i. 應先提交給科學次委員會 (SAC) 供其考慮及批可，爾後再將經批可版本提交給委員會；

- ii. 得在SAC無法考慮及/或無法批可或應委員會有直接要求時，直接提交給委員會。
- 4. EBWG應盡力以共識方式通過其報告與建議，倘經努力仍無法達成共識，報告應載明並反映出多數與少數之意見，並在任何工作小組成員之要求下，其意見也應反映在全部報告中或報告中的任何部分。
- 5. 為優化其工作，EBWG：
 - i. 應確保與IATTC所有其他相關機構與論壇進行適當之協調，並尋求其意見，以避免重複及確保與IATTC內部的一致性
 - ii. 得向所有相關之利益相關者尋求適當之投入，例如政府間及非政府組織或自然人，如科學家、研究人員、管理者、漁民等。
- 6. 本決議應在其通過時生效，且EBWG應即刻取代現有之混獲工作小組。