

美洲熱帶鮪魚委員會 第 101 屆年會

(2023 年 8 月 7 日至 11 日於加拿大英屬哥倫比亞維多利亞)

C-23-10 關於氣候變遷之決議

聚集在加拿大維多利亞之第101屆美洲熱帶鮪魚委員會 (IATTC) 會議：

致力於實現安地瓜公約之目標，確保公約所涵蓋之魚類種群長期養護與永續利用；

承認應對氣候變遷及其影響的國際倡議，包括透過聯合國氣候變遷綱要公約、巴黎協定及格拉斯哥氣候協議；

承認政府間氣候變遷專門委員會的工作，特別是第6次評估報告 (2022) ；

了解到聯合國糧食及農業組織 (FAO) 漁業委員會 (COFI) 於2022年9月強調，發展氣候韌性漁業管理準則之必要性；包括促進RFMO/RFBs間協調與合作之程序。

銘記氣候變遷正導致漁業分布及豐度變化、改變生態系、影響生計及提高全球糧食及經濟安全的不確定性；

注意到處理氣候變遷對公約區域目標系群、非目標物種及與目標系群所屬相同生態系物種之影響的重要性；

承認一些區域性漁業管理組織，包括中西太平洋漁業委員會 (WCPFC)、國際大西洋鮪類資源保育委員會 (ICCAT)、南太平洋區域漁業管理組織 (SPRFMO)、北太平洋漁業委員會 (NPFC) 及印度洋鮪類委員會 (IOTC) 已採取行動，為氣候變遷對其管轄範圍內漁業之影響做好準備；

進一步承認生態系與混獲工作小組第一屆會議與科學諮詢次委員會第14會議均建議將氣候變遷列為今後的常設議程項目；

決議如下：

1. 生態系與混獲工作小組 (EBWG) 將於2024年及之後的每一年將氣候變遷列為其年會之議程項目。在該議程項目中，EBWG將評估與氣候變遷有關之任何議題，並就氣候變遷對公約區域內之影響而可能必要之現有決議修訂或所提出之新決議，向科學諮詢次委員會及委員會提供建議。
2. 科學諮詢次委員會 (SAC) 將於2024年及之後的每一年將氣候變遷列為其年會之議程項目。在該議程項目中，SAC將聚焦並考慮有關氣候變遷、目標系群、非目標物種及所屬相同生態系或與目標系群相關之物種之最佳可得科學資訊。在最大可能範圍內，IATTC科學職員將努力在資源評估及管理策略評估中考慮到氣候變遷。根據該等討論之結果，SAC應就現有決議及所提出之新決議能如何更好的改善公約區域內漁業對氣候變遷的韌性，向委員會提出建議。
3. 委員會在2024年及之後的每一年將氣候變遷列為IATTC每年常會之議程項目，在其審議中考量與氣候有關之SAC及EBWG建議，以及有關氣候變遷對安地瓜公約管轄範圍內物種之影響及對CPCs經濟之任何相關影響的任何其他考量。

4. 在2024年SAC會議上及之後的每一年，秘書長及委員會應考慮並提出減少委員會及其附屬單位活動對環境及氣候影響之方案，例如為會議提供混合方案。
5. 科學職員應將氣候變遷議題及其對目標物種、非目標物種及整個EPO生態系之影響，納入下一個科學策略計畫中。
6. 本決議應於2024年1月1日生效。