

～決議案～
有關黃鰭鮪

會議時間：第 68 次會議（2001 年 6 月於薩爾瓦多聖薩爾瓦多市召開）

決議內容：IATTC 具有進行 EPO 鮪類和類鮪類科學性研究的責任，為達此決議案之目的，其管轄範圍為美洲大陸海岸至西經 150 度與南、北緯 40 度間，針對這些資源制訂主要締約國的建議案，且自 1950 年起直接針對這些資源進行持續性的科學研究計畫；

注意到 EPO 的黃鰭鮪資源係支撐全球重要的表層鮪漁業之一；且體認到根據過去的漁業經驗，該資源的潛在產量將因漁獲努力量過剩而減少；且

憶起 1966～1979 年曾執行一成功的保育計畫，使黃鰭鮪的系群豐度維持在高水平；且

注意到除 1987 年以外，1980～2000 年科學職員曾建議委員會採取保育措施，這些措施經委員會批准後，轉而建議個別政府；且

觀察到雖然近年來黃鰭鮪系群豐度接近最佳水平，但可能被過度利用；且

相信在提出黃鰭鮪保育和管理措施時沿用預警措施的重要性；

觀察目前在 EPO 捕撈黃鰭鮪的漁業包括各式漁具和作業方式，必須執行差異性的管理系統以適應其複雜性；且

因此，IATTC 建議主要締約國有必要於 2001 年底前設定 CYRA 之黃鰭鮪捕撈量限制，並於 2001 年自 CYRA 捕撈之黃鰭鮪總漁獲量達 25 萬公噸那一天生效（該日期以下稱為休漁日）。儘管如此，若執行長自可取得之資訊斷定增加量不會對魚種系群產生永久危害，授權予執行長增加此限制，直到成功的提升配額量 3 次，每次 2 萬公噸；

休漁日後及 2002 年 1 月 1 日前，任一漁船之黃鰭鮪捕撈量佔全部魚種的總卸魚量比例最高為 15%；

竿釣、延繩釣和娛樂漁船不受上述措施之限；

最後建議全體會員國及其他相關國家應勤勉地工作，以達成履行 2001 年的黃鰭鮪保育計畫。

備註：原文詳見附錄第 59 頁。