

—建議案—
建立中北大西洋黑鮪復育計畫

會議時間：第 12 屆特別會議（2000 年 11 月於摩洛哥馬拉開什召開）

生效日期：2001 年 6 月 26 日

建議內容：委員會曾於 1998 年採納 20 年期之西大西洋黑鮪復育計畫；

考慮到東及西大西洋黑鮪管理界限之不確定性，突顯有必要對這些管理單位建立一健全的管理計畫；

應注意到 ICCAT 黑鮪年度計畫之研究建議，及 2000 年 5 月 5-7 日在百慕達召開之黑鮪研究工作小組國際會議，討論到大西洋黑鮪於中大西洋之分佈及生物研究，此研究工作小組之主要目的是集中在討論一些相當可信的並與過去所知之黑鮪生物相當不同的新科學證據；

注意到自 1997 年起，於新英格蘭、加拿大東岸及北卡羅來納州水域針對黑鮪成魚及產卵魚裝置新式的彈出型衛星標誌器而依其標誌器回報資料顯示，每年至少有 30% 的黑鮪是位於東大西洋管理區內（西經 30-45°、北緯 30-50°）；

又注意到回報資料中沒有產卵魚是在其任一已知的產卵場內被發現，因此推測中大西洋有其他未知產卵場的可能；

希望各方支持該研究工作小組對中大西洋黑鮪生物學的研究結果（已經 ICCAT 黑鮪年度計畫認可），建議於 2001 年 5-7 月進行對產卵魚及仔魚的海上研究採樣，及利用此航次機會收集生物樣本；

進一步注意到上述研究工作小組鼓勵撥出 15 公噸重之黑鮪配額，作為科學採樣之需。

ICCAT 建議

1. 委員會全力支持 ICCAT 黑鮪年度計畫及黑鮪生物研究工作小組建議（文件編號 SCRS/00/125）之有關中大西洋黑鮪之新研究計畫。
2. 為對此關鍵的科學研究盡一份心力，所有締約國、非締約國、實體和漁捕實體應考慮提供資金或其他後勤之援助。
3. 參與研究者於此研究期間可自委員會保育措施中獲最高達 15 公噸之黑鮪豁免作為採樣。

4. 根據第 3 項規定，英國代表其海外屬地百慕達轉讓參與研究者該項豁免，以使研究目的能盡可能的達成，並向委員會報告。