

電子黑鮪漁獲文件計畫 (eBCD) 之補充建議

考量東大西洋及地中海黑鮪多年期復育計畫，及承諾發展電子黑鮪漁獲文件 (eBCD) 計畫；

承認發展電子資訊交換及迅速傳遞對處理和管理漁獲資訊之利益；

注意到電子漁獲文件系統有察覺錯報及抵制 IUU 貨物之能力、迅速執行黑鮪漁獲文件 (BCDs) 之簽核/核實程序、避免錯誤的資訊輸入、減少繁重的工作量及建立相關國家間 (包括出口國當局和進口國當局) 之自動連結；

承認有必要實施 eBCD 計畫以強化黑鮪漁獲文件計畫之履行；

繼 eBCD 技術性工作小組自 2011 年至 2012 年之努力及可行性研究所呈現之系統設計和成本預估後；及

考量先前「修改」電子黑鮪漁獲文件計畫 (eBCD) 之建議【文件編號第 10-11 號】之建議【文件編號第 11-21 號】所做之承諾，試圖“於 2013 年圍網漁季開始前充分執行 eBCD 系統”，及承認“試驗階段之結果將維持一彈性水平”，和基於進行中的 eBCD 系統開發之進展；

ICCAT 建議

1. eBCD 系統應於 2013 年 5 月 16 日前全面完成，並供所有締約方、合作非締約方、實體或捕魚實體 (CPCs) 技術操作。
2. 自 2013 年 5 月 16 日至 2014 年 2 月底之過渡期間，應同時接受 eBCDs 及現行之紙本 BCDs。但 2013 年 5 月 16 日後簽核、以紙本為基礎之所有的 BCDs 應依「修訂『ICCAT 黑鮪漁獲文件計畫之建議』【文件編號第 09-11 號】之建議」【文件編號第 11-20 號】第 19 點遞交予秘書處，由秘書處鍵入 eBCD 系統。
3. eBCD 系統將於 2014 年 3 月 1 日完全取代以紙本為基礎之 BCDs。
4. ICCAT 秘書處將遞交一計畫手冊及使用者分組訓練計畫予技術工作小組，供渠等審閱並在 2013 年 3 月 1 日前批可。2013 年 10 月 1 日前作出任何必要的修正，以遞交最終版本予委員會供考量，並於 2013 年年度會議通過。
5. 鼓勵 CPCs 就系統執行之技術層面與秘書處交流。CPCs 應在 2013 年年度會議前，提報其經驗摘要和建議予永久工作小組。
6. 永久工作小組將遞交 eBCD 計畫予委員會正式考量，並於 2013 年年度會議通過。