

南方黑鮪總可捕量及未來管理之決議

南方黑鮪保育委員會 (CCSBT) 延伸委員會，

嚴重關切現階段之資源狀態，尤其是延伸科學次委員會最新之資源評估顯示，現有產卵群資源量僅為未開發時期之 3% 至 8% 間；

考量到延伸科學次委員會建議延伸委員會實施有意義之漁獲削減，並將現行之總可捕量(TAC)調降至 11,810 公噸以下；

意識到養護及管理南方黑鮪資源以達適宜利用之目的，乃本委員會之職責所在；

留意到需要給予漁撈產業時間，以調適立即及持續性之 TAC 削減措施；

決心於一合理時程內，達成重建產卵群資源狀況至未開發時期 20% 之臨時性重建目標參考點；

注意到為使資源得以重建，TAC 削減措施有必要持續相當一段時間；

承認延伸委員會之各會員及合作非會員有採取必要措施以確保其漁獲量符合其國家配額之義務，並讓延伸委員會通過養護管理措施生效執行；

依據 CCSBT 公約第 8 條第 3(a) 款之規定，延伸委員會決定如下：

1. 2010 年及 2011 年漁季之全球 TAC 應在二年內平均減至目前 TAC 之 80%¹。
2. 據此 2010 及 2011 年漁季之平均 TAC 應各為 9,449 公噸。
3. 2009 年 11 月 15 日前，每一會員應提交有關未來兩年如何分配削減配額²之正式通知予秘書處。
4. CCSBT 管理程序(Management Procedure; MP)應當於 2010 年完成，交由該年延伸委員會通過。

¹ 每一會員應當盡可能減少第一年(2010 年)之漁獲量，並應當儘力使其降幅至少不低於目前水平之 10%。

² 各會員之國家配額協議，請參照延伸委員會會議報告。

5. 為因應資源加入量低於歷史水準等異常狀況，MP 中應當研擬一緊急規則。
6. MP 應當於 2011 年起實施，並作為 2012 年及爾後設定 TAC 之參考基礎。
7. 倘至 2012 年仍無法完成 MP，延伸委員會應將 2012 年漁季之 TAC 削減至 5,000-6,000 公噸水準，除非延伸委員會根據新資源評估而另有決定。