

第 18/07 號決議

未履行 IOTC 報告義務時之適當措施

關鍵字：無漁獲；魚種群別；資料蒐集；報告義務及漁具群別

印度洋鮪類委員會 (IOTC)，

鑒於依照 IOTC 設立協定第九條，締約方同意提供委員會為本協定可能需要的統計及其他資料及資訊；且名目漁獲資料、漁獲努力量資料、體長資料及集魚器資料等，應每年在漁業活動隔年 6 月 30 日前提交予秘書處；

憶及 IOTC 有關資料繳交期限及程序和統計資料報告義務之決議，亦即第 15/02 號、第 15-01 號、第 14/05 號、第 12/04 號、第 10/11 號 (由第 16/11 號決議取代)、第 11/04 號、第 10/08 號及第 01/06 號決議；

承認委員會有資金可供發展中 CPCs 改進其資料蒐集及提交能力；

考慮到科學次委員會 (IOTC-2015-SC18-R) 關切仍缺乏 CPCs 所繳交各種 IOTC 物種之總漁獲量、漁獲努力量及體長資料資訊，儘管該等資料屬於強制提報，且鑒於 IOTC 資料庫可得資訊的缺口及基礎漁業資料的重要性，要求 CPCs 遵守 IOTC 資料規範，以評估資源狀態及提供可靠的管理建議；

考量科學次委員會建議委員會透過紀律次委員會發展處罰機制，以改善目前並未遵守第 15/01 號及第 15/02 號決議所指出基礎漁業資料繳交規範 CPCs 的遵從情形；

注意到即使通過許多措施以期解決此問題，仍有不完整的報告或未報告資料，且未遵從報告義務仍為科學次委員會及委員會的問題；

注意到有許多物種仍未進行評估，且有些其他物種雖已評估但仍有很高的不確定性，造成某些 IOTC 物種枯竭的重大危機及對生態系統的負面效應；

進一步注意到為使所有 IOTC 漁業以符合預防作法的原則管理，有必要採取措施以去除或減少未報告或誤報；

依據 IOTC 協定第九條第一款規定，通過如下：

1. CPCs 應在其年度報告 (執行報告) 中，納入其為履行回報 IOTC 漁業義務所採取之相關行動資訊，包括 IOTC 漁業所捕獲的相關鯊魚物種，特別是針對目標魚種及混獲物種資料蒐集所採取的改善步驟。
2. CPCs 依據第一點所採取的行動，應每年由 IOTC 紀律次委員會審視。
3. 在紀律次委員會進行審視後，委員會在其年會應依據所附之指導方針 (附件 I)，並在適當考量所涉 CPCs 對此等案件所提供的資訊後，得考慮對未依據第 15/02 號決議第二點 (或任何後續修訂) 提報某一年度單一或多物種名目漁獲量資料 (完整的) 的 CPCs，包括無漁獲者，禁止其自缺少或未完整報告該年的下一年度起留置此等魚種，直到 IOTC 秘書處收到此等資料為止。重複未遵從行為應被優先考量。任何因為內戰而無法達成報告義務之 CPC，應自本措施豁免。所涉 CPC 應與 IOTC 秘書處

合作，使用 FAO 所建立的資料蒐集方法，確認並實施可能的資料蒐集替代方案。

4. 為協助依本決議附件 I 第 1 點所要求之無漁獲回報，應適用下列程序：
 - a) 秘書處應依據第 15/01 號「在 IOTC 權限範圍海域漁船漁獲及努力量紀錄之決議」(若任何後續取代之決議)所記錄之漁獲與混獲量資料，並按本決議附件 II 所規定之格式，於回報名目漁獲量之 IOTC 1RC 電子表單內，納入 IOTC 魚種別及最常捕獲板腮類物種別之矩陣。
 - b) CPC 應於其回報之總漁獲資料內，以「1」代表其有此漁獲(有漁獲量)或「0」代表其無漁獲(無卸魚量且無丟棄量)之方式，按漁具魚種別填妥矩陣每一小格。
 - c) 僅得將回報有漁獲量者納入 1RC 電子表單內「漁獲量」一欄。
5. 委員會得考慮擴增矩陣，以納入 IOTC 管轄水域內之額外物種，以及適當之魚群/漁具別組合。
6. 本決議取代第 16/06 號「未履行 IOTC 報告義務時之適當措施」。

附件 I

促進第三點實施之指導方針

1. 委員會將依據下列所設定的期程及步驟，作為實施本決議第三點之指導：

年度資料審視 (自 2016 年起，及其後每年)	決定禁止留艙後
<ol style="list-style-type: none">1. CPCs 依據第 15/02 號決議及科學次委員會的表格，提交總漁獲量資料予秘書處，包括無漁獲者；2. IOTC 秘書處經與科學次委員會諮商，將於遵從報告中，明列每一 CPC 物種或資源別的資料繳交狀況（例如完整、不完整或缺少）；3. 紀律次委員會依據 IOTC 秘書長、科學次委員會及 CPCs 所提供任何其他相關資訊，審視該報告。依據此審視，紀律次委員會在其報告中指出並未繳交所要求資料（亦即缺少資料或不完整）的 CPCs，並通知渠等可能自下一年度起被委員會禁止留置相關漁業所涉物種/資源，除非且直到資料繳交予秘書處。4. 紀律次委員會亦會考量，是否應建議與本決議一致的任何其他行動。	<ol style="list-style-type: none">1. 被發現「缺少」或「未完整」繳交資料的 CPCs，不得留艙該等物種；2. 此等 CPCs 應在可行的情況下，盡快將缺少的資料送交 IOTC 秘書長以矯正此狀況；3. IOTC 秘書長，若必要且適當，將與紀律次委員及委員會主席諮商，審視及時繳交的新資料以決定是否完整。若資料看來完整，秘書處將立即通知所涉 CPC 可恢復相關漁業所涉物種/資源的留艙。4. 於休會期間提供資料及允許恢復留艙的決定後，紀律次委員會將在其年會中審視該決定。若其考量資料仍不完整，紀律次委員會將再次採取前欄第三點及第四點所敘明的行動。

附件 II

無漁獲矩陣之範例 – IOTC 秘書處可進一步調整

T1 「無漁獲」矩陣			魚群	漁具群別						
魚種群別	魚種代碼	魚種名	IO	手釣	竿釣	延繩釣	圍網	曳繩釣	刺網	其他
溫帶鮪類	ALB	長鰭鮪	IO							
	SBT	南方黑鮪	IO							
熱帶鮪類	BET	大目鮪	IO							
	SKJ	正鰹	IO							
	YFT	黃鰭鮪	IO							
沿岸鮪類	LOT	長腰鮪	IO							
	KAW	巴鰹	IO							
	FRI	扁花鰹	IO							
	BLT	圓花鰹	IO							
	COM	土拖鰹	IO							
	GUT	白腹鰹	IO							
旗魚類	BUM	黑皮旗魚	IO							
	BLM	白皮旗魚	IO							
	MLS	紅肉旗魚	IO							
	SFA	雨傘旗魚	IO							
	SWO	劍旗魚	IO							
第 15/01 號 決議依漁 具別所要	SSP	短吻旗魚	IO							
	BSH	水鯊	IO							

求之其他物種(灰色區塊處無須填寫)	MAK	馬加鯊	IO							
	POR	鼠鯊	IO							
	SPN	雙髻鯊	IO							
	FAL	黑鯊	IO							
	MZZ	其他硬骨魚	IO							
	SKH	其他鯊類	IO							
	THR	狐鯊	IO							
	OCS	花鯊	IO							
	TIG	虎鯊								
	PSK	刺鯊仔								
	WSH	大白鯊								
	MAN	蝠鱝								
	PLS	刺魷								
		其他魷類								

依據第 15/01 號決議規定之漁撈日誌，灰色區塊處無須填寫。