

石斑魚					
鱸魚					
大閘蟹					
魚苗					
其它（請註明）					
合計					

製表：

單位主管：

秘書：

總幹事：

中華民國 104 年 6 月 10 日
 行政院農業委員會令
 農授漁字第 1041334032 號

修正「漁船赴大西洋從事捕撈鮪類及類鮪類作業應行遵守及注意事項」部分規定，並自即日生效。

附修正「漁船赴大西洋從事捕撈鮪類及類鮪類作業應行遵守及注意事項」部分規定

主任委員 陳保基

本案授權漁業署決行

漁船赴大西洋從事捕撈鮪類及類鮪類作業應行遵守及注意事項部分規定修正規定

三、赴大西洋海域（如附件一）從事捕撈鮪類及類鮪類作業之漁船，應經本會核准後，始得前往作業。

前項漁船依作業型態及水域，區分為大目鮪組、北大西洋長鰭鮪組及南大西洋長鰭鮪組。

三之一、延繩釣漁船之漁業人申請次年度赴大西洋作業具備下列條件者，得持漁業執照，於每年十一月一日至十一月十五日向台灣區遠洋鮪延繩釣漁船魚類輸出業同業公會（以下簡稱鮪魚公會）辦理登記，由鮪魚公會於每年十二月一日前彙整提報本會。本會於同年十二月三十一日前核定，核准期間最長為一年。但不得逾漁業執照有效期限。

- (一) 當年度經本會核准於大西洋作業之漁船，及經本會核准由太平洋或印度洋替換作業之漁船。
- (二) 承受漁船滅失當時核准作業洋區為大西洋之汰舊噸數所新建造漁船。
- (三) 經鮪魚公會提報於當年度未前往大西洋作業之漁船名單。

前項經核准為南大西洋長鰭鮪組漁船，得經鮪魚公會報送本會同意後，進行南北大西洋輪流作業模式。

七、長鰭鮪組漁船限制事項如下：

- (一) 北大西洋長鰭鮪組一百噸以上作業漁船全年單船長鰭鮪漁獲限額為四百公噸，未滿一百噸作業漁船全年單船長鰭鮪漁獲限額為三百公噸。
- (二) 南大西洋長鰭鮪組全年單船長鰭鮪漁獲限額為三百六十公噸。
- (三) 南大西洋長鰭鮪組依第三點之一第二項經核准轉換為北大西洋長鰭鮪組者，長鰭鮪之漁獲限額依全年南北大西洋作業期間等比例核給。
- (四) 前款漁船轉組作業前及作業完成後，應轉載清艙。但轉組作業時漁船上已配置觀察員者，得免清艙。
- (五) 單船長鰭鮪漁獲量達單船全年長鰭鮪限額百分之八十且漁獲量速報表每月單船長鰭鮪漁獲量低於十五公噸時，本會得命令該船停止作業，並駛入指定之港口，剩餘限額由本會收回統籌分配。
- (六) 單船長鰭鮪漁獲限額用罄後，應即停止作業，駛入本會指定港口。
- (七) 單船大目鮪意外漁獲量以四十公噸為限，超過者應予丟棄，並填報於作業情形紀錄表。
- (八) 長鰭鮪組漁船經鮪魚公會核轉本會申請參加大西洋鮪類資源保育委員會運搬船區域觀察員計畫，於繳納分攤之經費後始得於海上轉載。另港口轉載輪日冷凍鮪類部分，僅限於開普敦、拉斯、蒙特維多、泰瑪或本會專案核准港口轉載或卸魚。
- (九) 長鰭鮪組漁船應有百分之五以上配置觀察員。依第三點之一第二項規定經核准轉換組別之漁船優先接受配置觀察員。
- (十) 各漁船剩餘之漁獲限額得透過鮪魚公會建議，經本會核准後分配予其他漁船使用。

八、意外漁獲劍旗魚、黑皮旗魚、紅肉旗魚之作業規定如下：

- (一) 劍旗魚以北緯五度為界，區分為南大西洋劍旗魚及北大西洋劍旗魚。
- (二) 南大西洋劍旗魚漁獲限額：
 - 1 大目鮪組全年單船漁獲限額為六點四公噸。
 - 2 南大西洋長鰭鮪組全年單船漁獲限額為一點九公噸。
- (三) 北大西洋劍旗魚漁獲限額：
 - 1 大目鮪組全年單船漁獲限額為四點五公噸。
 - 2 北大西洋長鰭鮪組全年單船漁獲限額為五公噸。
- (四) 我國黑皮旗魚漁獲限額，由獲准赴大西洋作業之漁船平均使用，全年單船漁獲限額為一點四公噸。
- (五) 我國紅肉旗魚及長吻旗魚漁獲限額，由獲准赴大西洋作業之漁船平均使用，全年單船漁獲限額為零點四六公噸。
- (六) 南大西洋長鰭鮪組依第三點之一第二項經核准轉換為北大西洋長鰭鮪組者，意外漁獲劍旗魚之漁獲限額依全年南北大西洋作業期間等比例核給。
- (七) 當年度首次核准前往至大西洋作業之漁船，以實際離開南非開普敦港之月份，依全年漁獲限額等比例核給第二款至前款漁獲限額。
- (八) 各漁船剩餘之漁獲限額得透過鮪魚公會建議，經本會核准後分配予其他漁船使用。

- (九) 單船劍旗魚、黑皮旗魚、紅肉旗魚及長吻旗魚意外漁獲限額用罄後，意外漁獲之劍旗魚、黑皮旗魚、紅肉旗魚及長吻旗魚應即拋棄，並將丟棄量填報於作業情形紀錄表及漁獲量速報表。
- (十) 作業漁船意外漁獲劍旗魚、黑皮旗魚及紅肉旗魚，如捕獲時魚體仍存活者，須予以釋放，並將其釋放量填報於作業情形紀錄表及漁獲量速報表。
- (十一) 作業漁船作業期間不得有以意外漁獲魚種為主漁獲物之作業行為。

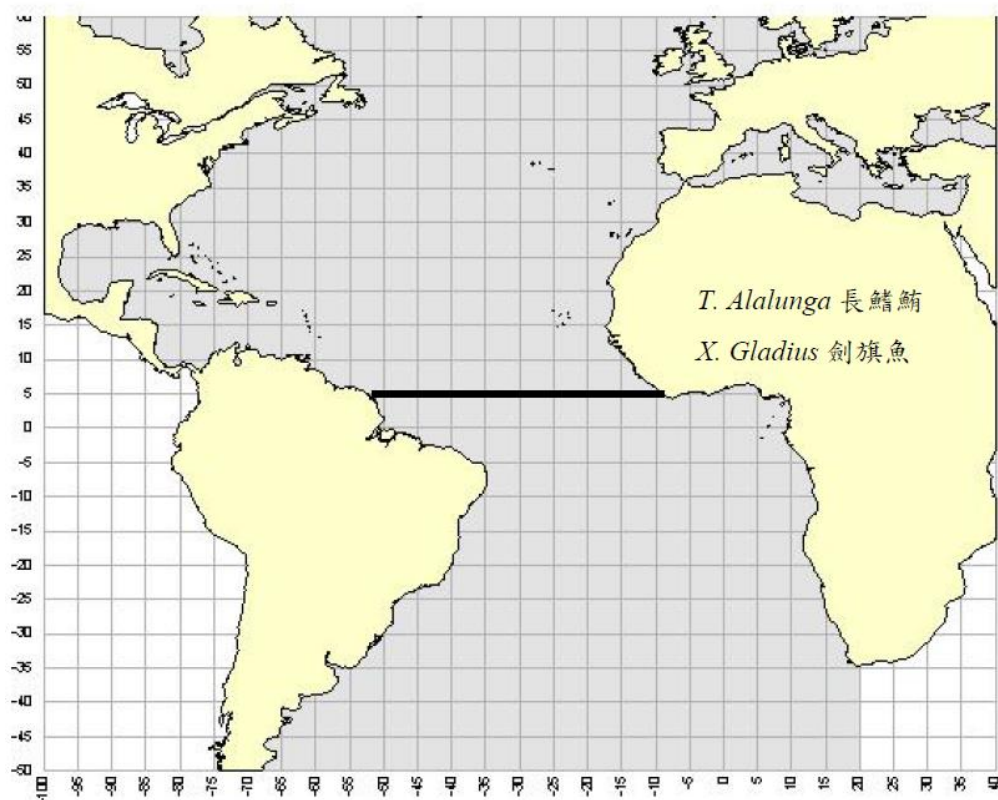
十一、作業漁船於作業期間應遵守下列事項：

- (一) 漁船船長應依漁業種類詳實且正確填寫作業情形紀錄表及漁獲速報表（格式如附件三），作業情形紀錄表應逐頁編碼並裝訂成冊，漁船上並應保留完整之作業情形紀錄表副本至少十二個月。但延繩釣漁船已按日電子回報或傳真漁獲資料之漁船，得免提供漁獲速報表。
- (二) 漁船意外漁獲劍旗魚、黑皮旗魚、紅肉旗魚及長吻旗魚，須在作業情形紀錄表及漁獲速報表填報捕獲存活與死亡之漁獲重量及尾數。
- (三) 劍旗魚最小魚體限制為十五公斤或下顎尖端至尾叉長為一百十九公分，如有捕獲較上述限制為小者，應即拋入海中，不得持有，並將丟棄量填報於漁獲量速報表及作業情形紀錄表。
- (四) 漁獲轉載應於轉載七十二小時前（不含例假日）向本會申請核准（申報表格式如附件四），於本會書面同意後始可進行轉載，並將本會核發之英文轉載許可文件置於船上。如需於例假日進行轉載，應提前於例假日前七十二小時提出申請，並於轉載完成後十五天內申報轉載漁獲確認書（格式如附件五）。於大西洋鮪類資源保育委員會公約區域捕獲之漁獲物於其他水域轉載時，僅得申請於港內進行轉載。
- (五) 漁船之漁獲物自行或委託運搬船或貨櫃船進入國內外港口卸魚者，應依「卸魚聲明書申報管理規定」相關規定辦理。
- (六) 漁船於國外港口卸魚或轉載者，於提交卸魚聲明書或轉載確認書時，應檢附自港口國取得之核准卸魚或轉載相關文件。倘港口國未規定須申請核准卸魚或轉載相關文件者，須檢附含魚種及漁獲量資訊，如提單、入庫證明、發票、交易明細等漁獲流向證明文件送本會備查。
- (七) 禁止於大西洋及地中海從事捕撈黑鮪作業。意外漁獲黑鮪時，應即拋入海中，不得持有，並將丟棄量填報於漁獲量速報表及作業情形紀錄表。
- (八) 禁止漁船赴地中海從事捕撈作業。
- (九) 漁船漁獲之鯊魚，除應遵守「漁船捕獲鯊魚魚鰭處理應行遵守及注意事項」規定外，並應遵守下列事項：
 - 1 鯊魚身與鯊魚鰭應同時同批轉載及卸運。
 - 2 鯊魚漁獲物在運抵首次進入之國外港口時，鯊魚鰭與鯊魚身（不含魚頭、魚皮及內臟）之重量比例應不大於百分之五。
 - 3 漁船捕獲之鯊魚如活體，應予釋放，並記載於作業情形紀錄表。

- 4 漁船於進出港時，應向港口國政府有關機關申報進港及離港時之船上鯊魚身與鯊魚鰭重量，及漁船在港時之鯊魚身與鯊魚鰭卸魚量。船上應保存自港口取得之相關文件影本至少一年。
- (十) 禁止作業漁船捕撈及持有狐鯨（如附件六）、丫髻鯨（如附件七）、污斑白眼鯨（如附件八）及平滑白眼鯨（如附件九）漁獲物，意外漁獲時，應即拋入海中，並將存活與死亡之丟棄量或尾數填報於漁獲量速報表及作業情形紀錄表。
- (十一) 延繩釣漁船應依作業水域採行下列避鳥措施：
- 1 在南緯二十度以南至南緯二十五度水域作業時應使用避鳥繩（其規格為長度一百五十公尺以上，各組飄帶間距五公尺以下，以鮮豔色彩，耐用材質做成）並至少備妥一套備品。
 - 2 在南緯二十五度以南水域作業時除使用避鳥繩外，應增用支繩加重之避鳥措施（規格詳如附件十）。
- (十二) 漁船及漁業人不得有涉入或支持非法、未報告、不受規範漁業之情形。
- (十三) 依第三點之一第一項第二款規定新建造之漁船，其漁獲配額應依核准作業之期限按全年限額比率核給。
- (十四) 漁船意外漁獲之各魚種不得超過該船當年度漁獲限額。實際卸魚量超出其單船漁獲限額未逾百分之十者，自該船下一作業年度之單船漁獲限額扣除超捕量；超出其單船漁獲限額逾百分之十者，扣除二倍超捕量。
- 十三、有下列情形之一者，核處漁業人及船長收回漁業執照、幹部船員執業證書或漁船船員手冊一年以下之處分，本會並得召訓船長或不予核發相關漁業證明書；情節重大者，得撤銷其漁業執照、幹部船員執業證書或漁船船員手冊：
- (一) 違反第五點至第七點、第八點第八款至第十一款情形之一。
 - (二) 違反第十一點第一款、第七款至第十二款情形之一。
 - (三) 大西洋作業漁船未經許可赴其他洋區或非核准漁區作業。
- 十四、違反第十一點第二款至第四款、第六款情形之一者，核處新臺幣三萬元以上十五萬元以下罰鍰。

附件一

大西洋海域圖



註：長鰭鮪以及劍旗魚以北緯五度分界

附件三

鮪釣作業船隻漁獲量速報表

船名：_____ CT _____ - _____ 作業組別：☐大目鮪組、☐長鰭鮪組

作業洋區：☐北大西洋、☐南大西洋

魚類別	漁獲速報表					漁獲物轉載表	
	月 日 ~ 月 日		作業日數：		死亡尾數	轉載日期	
	本期捕獲量（單位：公斤）		本期丟棄量				
	重量	尾數	存活尾數			運搬船名	
大目鮪(處理後魚重)							
黃鰭鮪(處理後魚重)							
長鰭鮪(全魚重)							
劍旗魚(處理後魚重)			15 公斤以上				
			15 公斤以下				
黑皮旗魚(處理後魚重)							
紅肉旗魚(處理後魚重)							
長吻旗魚(處理後魚重)							
短鰭馬加鯊(馬加鯊)							
Y 髻鯨(雙過仔)							
狐鯨(長尾鯊、大目午仔)							
污斑白眼鯨(花鯊)							
平滑白眼鯨(黑鯊)							
其他鯊魚類(處理後魚重)							
油甘 <input type="checkbox"/> 處理後魚重 <input type="checkbox"/> 細鱗							
	<input type="checkbox"/> 處理前魚重 <input type="checkbox"/> 粗鱗						
其他魚類							
海鳥							
海龜							

漁業公司名稱：_____ 船 長：_____ 填報日期：_____

代表人：_____ 聯絡電話：_____ 傳真：_____

附件四

Notification for Taiwan Flagged Vessels to Apply for Transshipment
漁船轉載漁獲申報表

Name of Vessel 漁船名稱		ICCAT List Number of Carrier ICCAT 運搬船名冊編號			
Name of Carrier 運搬船名稱					
Estimated Time of Transshipment 預定轉載時間		day 日	month 月	year 年	year 年
		Caught Product 轉載漁獲物	Time of 漁獲時間	From 日	month 月
Estimated Point of Transshipment 預定轉載地點		Notification to Port State Authorities before In-Port Transshipment 從事港內轉載者，是否業向港口國報備		day 日	
				year 年	
Product 轉載漁獲物		Tonnage 噸數			
Estimated Landing Country 漁獲預定卸售地					
Taiwan Tuna Association 台灣區遠洋鮪漁船魚類輸出業同業公會		簽 證 欄			

Signature of Master 船長簽名

Signature of Owner 漁業人簽名

附件六

狐鮫種類



深海狐鮫（大目午仔、鯊娘仔） Bigeye thresher (*Alopias superciliosus*)



淺海狐鮫（小目午仔、鯊娘仔、午仔） Pelagic thresher (*Alopias pelagicus*)



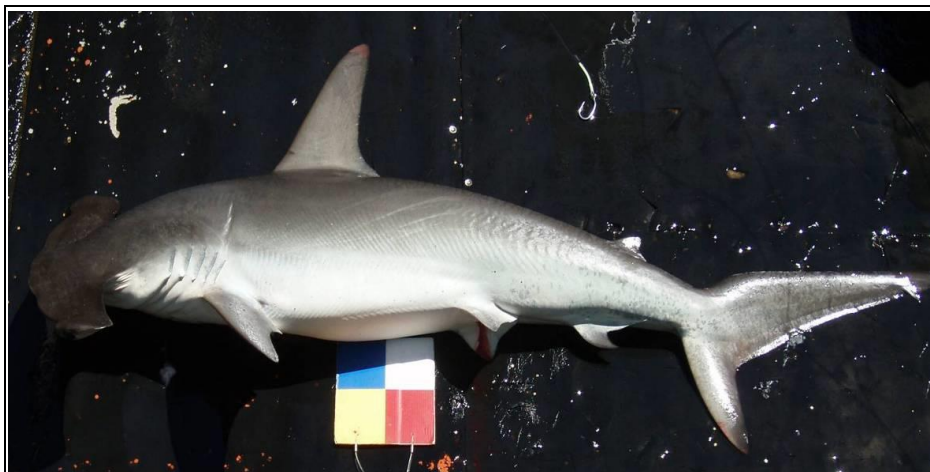
狐鮫（長尾鯊） Thresher shark (*Alopias vulpinus*)

（中央研究院生物多樣性研究中心台灣魚類資料庫提供）

狐鮫特徵：尾鰭上葉特長，長度占全長的一半。

附件七

常見 Y 髻鯊種類



紅肉 Y 髻鯊（白皮仔、雙過仔） Scalloped hammerhead (*Sphyrna lewini*)



Y 髻鯊（雙過仔、黑皮仔、黑雙過） Smooth hammerhead (*Sphyrna zygaena*)

Y 髻鯊特徵：頭部向兩側延伸如榔頭狀。

附件八

污斑白眼鯊



污斑白眼鯊（花鯊） Oceanic whitetip shark (*Carcharhinus longimanus*)

污斑白眼鯊特徵：尾鰭下葉短，上下葉不對稱，具臀鰭，眼小，部分鰓裂在胸鰭上方，第一背鰭及胸鰭末端鈍圓。

附件九

平滑白眼鮫



平滑白眼鮫（黑鯊）Silky shark (*Carcharhinus falciformis*)

平滑白眼鮫特徵：尾鰭下葉短，上下葉不對稱，具臀鰭，眼小，部分鰓裂在胸鰭上方，第一、二背鰭間具隆脊，吻長而尖窄，第一背鰭起點在胸鰭之後。

附件十

避鳥措施基本技術規格

避鳥措施	措施描述	基本規格
避鳥繩 (Tori lines)	在投繩期間應部署避鳥繩以防止海鳥接近支繩。	—至少設置 1 條避鳥繩，倘實務上可行，鼓勵漁船於海鳥高度密集或活動區域使用第 2 條避鳥竿和避鳥繩；2 條避鳥繩應同時設置在主繩的兩邊。 —避鳥繩之覆空範圍至少需大於或等於 100 公尺。 —使用之飄帶長度需足以在無風情況下達到海面上。 —飄帶之間距不得超過 5 公尺。
支繩加重	在投繩前配置支繩重量。	—鈎繩 1 公尺內附加總重量應超過 45 公克。 —鈎繩 3.5 公尺內附加總重量應超過 60 公克。 —鈎繩 4 公尺內附加總重量應超過 98 公克。