



449

行政院新聞局出版事業登記局版高市誌字第 158 號
高雄雜字第 125 號執照登記為雜誌交寄
中華民國 82 年 09 月 01 日創刊
中華民國 101 年 05 月 01 日出版

發行人 / 施教民
執行編輯 / 吳金鎮、李唐輝
發行單位 / 財團法人台灣地區遠洋魷魚類產銷發展基金會
地址：高雄市前鎮區漁港中一路二號三樓之一
電話：07-8117203 傳真：07-8315814
印刷所 / 天益印刷廠
地址：高雄市苓雅區廣西路 148 號 電話：07-7261326
全球資訊網 / <http://www.squid.org.tw/>
電子郵件 / info@squid.org.tw

國際漁業資訊

福島漁業發展已邁入第25年

管理效果顯著財政收入增加

福島自然資源部長約翰巴頓表示，今年是福島漁業發展的第 25 年，且今年鎖管漁業捕獲量因福島有效管理而明顯較去年好轉，顯示福島在漁業管理上的有效性。

福島在 1986 年宣布 150 哩保育管理區，1987 年開始推行深海漁業執照核准制，保育管理宣告後，外國籍漁船透過付費方式入漁福島為當地帶來相當大的財政收入，福島也透過控管作業執照核發有效管理海域內資源。

2007 年福島政府進一步推行個人可轉讓配額(ITQ)漁業管理制度，透過核發 25 年期保證之 ITQ 給當地漁業經營者，讓漁業經營者能長期投資經營，透過合資方式有效引進外部合作夥伴在當地發展漁業，約翰巴頓

認為 ITQ 管理制度可以帶動當地漁業加值、漁船作業效率化以及有利漁業經營者進行市場規劃，連帶地也帶動當地經濟活動，政府財政收入增加。

在漁業研究方面，以往必須仰賴倫敦帝國理工學院進行海洋資源調查研究，近年來福島透過組織跨國研究團隊，已經具有獨立調查研究能力。

在控管混獲海鳥議題上，2004 年福島公告海鳥國家行動綱領，有效將深海延繩釣海鳥混獲率降至零，也大幅減少拖網漁業海鳥混獲死亡率。

目前福島對於在該海域內沒有國際漁業管理組織進行區域性資源管理感到失望，在 1989 年與阿根廷聯合成立的南大西洋漁業委員會(SAFC)因受到主權爭議而整個組織運作均遭擱置，在主權問題沒有清楚確定之情況下，未來 SAFC 仍是無法實質運作的空

殼，鎖管類是福島沿岸物種，因此只要福島政府有效管理就不會有資源潰決的問題，但阿根廷魷、藍芽鱈以及狗鱈等則具有跨界問題，在沒有區域性管理組織管理下，福島單方面進行管理成效有限。(於仁汾，摘譯自 MercoPress，2012/4/22)

福島鎖管漁季第一季結束

今年預期捕獲量將會大增

福島海域鎖管漁季第一季在 4 月中旬結束，捕獲量估計為 34,900 公噸，單季捕獲量已經高於 2011 年全年捕獲量 34,600 公噸，今年參加鎖管捕撈的作業船隻計有 14 艘福島籍、1 艘英國籍以及 1 艘西班牙籍漁船。

另外當地漁業公司開始利用貨櫃方式進行鎖管魚貨轉載，當地漁業公司表示，透過貨櫃轉載魚貨可以直接與國際市場接軌，也是目前福島漁業公司營運上必須採取的方法，透過貨櫃轉載可以有效提升當地漁獲輸銷全球市場的效率，也可以大幅提升漁業公司的獲利率。

另外根據福島自然資源部統計資料顯示，今年福島海域內阿魷累計捕獲量約在 64,000 公噸，作業船數約有 90 艘，但漁獲水準相對於僅有 16 艘作業船的鎖管漁業則顯得偏低。(於仁汾，摘譯自 FIS World News，2012/4/20、MercoPress，2012/4/19)

阿根廷海域魷釣船漁況頗佳

阿魷捕獲量較去年明顯提升

阿根廷國家漁業研究暨發展中心研究人員表示，分析漁獲資料結果顯示今年第一季阿根廷海域內阿魷捕獲量較去年同期明顯提升，在南緯 44 度以南海域累計至三月最後一

週之捕獲量為 51,034 公噸，其中魷釣船捕獲 43,632 公噸，平均每日捕獲量約為 16.1 公噸，拖網漁船捕獲 7,401 公噸，估計在阿根廷專屬經濟區外之外國籍魷釣船捕獲量約有 60,000 公噸。

另外夏季產卵群資源量調查結果顯示目前阿魷資源量較 2011 年之調查結果高出 4 倍，資源量估計有 31 萬多公噸，個體數超過 16 億尾。

2009 年至 2011 年各年度阿魷捕獲量分別為 72,603 公噸、85,987 公噸與 74,277 公噸，但研究人員對於今年捕獲量估計採較保守態度，雖然資源量調查結果顯示有大增跡象，但受到高油價及市場萎縮的影響，漁船可能會有減少作業的情形。(於仁汾，摘譯自 FIS World News，2012/4/17)

智利水產品出口量達11萬噸

價格下跌出口值僅小幅成長

根據智利官方統計資料顯示，今年 1 月份水產品出口量為 114,080 公噸，較去年同期出口量之 98,410 公噸增加 15.9%，但受到平均水產品出口價格下跌的影響，出口值僅小幅成長 3.6%，從去年同期之 4 億 6,570 萬美元增加到 4 億 8,250 萬美元。

智利出口水產品項目中的冷凍魚品、魚粉以及冷藏生鮮魚品佔總出口量之 85.1%，最主要的出口魚類為太平洋鮭，佔總出口量之 34.6%，其次為大西洋鮭、虹鱈及海洋表層魚類，智利水產品輸銷國家計有 64 國，但其中最主要 9 個市場國佔其總出口量之 86.5%，前 5 位分別為日本、美國、中國大陸、巴西及西班牙。

捕撈漁業出口量為 51,600 公噸，出口值

為 1 億 100 萬美元，出口值則較去年同期增加 16.1%，魚粉外銷量值分別為 29,605 公噸與 3,630 萬美元，均高於去年同期之 16,740 公噸與 2,390 萬美元，魚粉主要銷至中國大陸、日本及台灣。

冷凍水產品出口量為 3,050 萬美元，出

口值較去年同期減少 26.4%，主要銷至美國、西班牙及南韓，罐製品出口值為 670 萬美元與去年同期相近，主要銷至西班牙、香港以及比利時，冷藏生鮮水產品外銷值為 6,280 萬美元，較去年同期增加 13.3%。(於仁汾，譯自 FIS-World News，2012/4/11)

國際魷業動態

西班牙

馬德里市場重要冷凍魷魚第 15 週交易量變動情形如下：鎖管 9.7 公噸(第 14 週為 10.2 公噸)，各規格交易價格為 18 公分以下 6.2 歐元/公斤、18-25 公分 6.3 歐元/公斤、25-30 公分 6.4 歐元/公斤、30 公分以上 6.5 歐元/公斤；阿根廷魷各品項價格為 24-30 公分淨後胴體 3.1 歐元/公斤、20-24 公分淨後胴體 2.9 歐元/公斤、15-20 公分淨後胴體 2.9 歐元/公斤、18-22 公分胴體 2.1 歐元/公斤、23-28 公分胴體 2.3 歐元/公斤、28 公分以上胴體 2.85 歐元/公斤、魷圈 2.2 歐元/公斤。(於仁汾，摘譯自 FIS-Market Reports，2012/4/18)

國內漁業要聞

魷魚公會會員代表大會圓滿閉幕

施教民先生獲連任第 9 屆理事長

台灣區魷魚公會於 4 月 26 日下午召開第 9 屆第 1 次會員代表大會，除議決通過該會 100 年度工作報告、收支決算、101 年度工作計畫、收支預算以及章程第 43 條條文修正等議案，並進行理事、監事改選，於選出新任理事 17 名、監事 5 名後，隨即召開第 9 屆第 1 次理事會議及監事會議，分別選舉常務理事、理事長及常務監事，原任理事長施教民及常務監事張志育等二位均順利連任該會第 9 屆理事長及常務監事。

該會第 9 屆理、監事候選人採自由登記制，因登記名額不足，經該會理事會依「人民團體選舉罷免辦法」之規定，提名補足應選名單後，完成候選人提名作業。

該會第 9 屆理、監事當選人名單如下：

理事長：施教民；常務理事：黃一茂、施欽鑫、林文日、蔡利雄；理事：施教智、駱榮河、盧文煌、李玫燕、雷宏毅、陳皇誠、楊鎮安、顏佑育、許明周、歐芳任、吳孟哲、翁源富；候補理事：謝龍隱、麥清港、李珠惠、林立人、潘君威。

常務監事：張志育；監事：劉荷聲、陳允來、洪俊傑、林新育；候補監事：林勝忠。

遠洋產業鏈貢獻研討會落幕

產官學界凝聚多項發展共識

產官學齊聚，還原遠洋產業貢獻

漁業署表示，委託臺灣海洋大學舉辦「臺灣遠洋漁業產業鏈之貢獻與發展策略研討會」，已於 4 月 13 日在遠洋重鎮高雄圓滿落幕，遠洋漁業產官學界百餘人出席，針對

11 項遠洋產業鏈主題集思廣益，提出實質貢獻之具體數據。產官學界高度肯定遠洋漁業對我民生、經濟及外交等多方面之貢獻，並凝聚遠洋漁業管理經費不可短缺之共識。

平衡負面印象，凸顯遠洋產業亮點

漁業署說明，我國遠洋漁業年平均產量約 60-80 萬公噸，年平均產值超過 400 億元，同時帶動銷售通路業、漁用物資補給業、船舶修造業及其他相關週邊產業發展。以往因媒體報導遠洋漁業，往往著重在海盜、喋血、挾持、遭扣等案例，造成大眾負面觀感，因此為凸顯遠洋漁業相關產業經營之亮點，期望社會大眾更能理解我國遠洋相關產業鏈之背後貢獻，實有必要加以研討，確立遠洋產業存續價值。

發展遠洋漁業，呼應「海洋興國」政策

漁業署進一步說明，總統上任後提出「藍色革命，海洋興國」政策，期望以海洋為國家發展利基，提升國家海洋權益，使台

灣成為優質海洋國家。我國遠洋鮪延繩釣、鰹鮪圍網、魷釣、秋刀魚棒受網及拖網等船隊遍及三大洋，透過遠洋漁業實力，實質參與三大洋鮪類及非鮪類組織，取得漁獲配額分配的權利，正是落實「海洋興國」政策之最佳表現。惟因我國船隊規模龐大，對於國際間及環保組織要求我國應善盡船隊管理及資源永續，漁業署責無旁貸，但相對應給予適當管理人力及經費。

力爭管理經費，永續遠洋產業經營

漁業署最後表示，遠洋漁業施政規劃與推動，必須與產學界需求結合，並持續強化遠洋漁業管理以謀永續發展。經由本次研討會，漁業署基於產官學界凝聚遠洋漁業管理經費不可短缺之共識，將極力爭取合適管理經費，以擴大參與國際漁業組織、強化漁業作業管理、維持最適競爭力船隊及加強海洋漁業資源及科技研究，善盡國際義務及拓展漁業外交。(轉載自漁業署網站)

專題報導

索馬利亞海盜與漁業之危害

國立高雄海洋科技大學

蕭玉田

取材自日刊水產經濟新聞 2012 年 04 月 09 日

「海盜對印度洋所帶來的衝擊與影響」國際研討會在今年的二月底於塞席爾共和國 (Seychelles) 召開，針對索馬利亞海域所發生的海盜行為已經擴散至全印度洋，對漁業以及水產加工業所造成的莫大影響或危害展開一系列的討論。另外，引發海盜行為的原因是來自於外國漁船覬覦索馬利亞海域有豐沛的漁業資源，索馬利亞人民基於保護海域資源所引起的對抗行為；以及義大利的化學工廠將使用過的有毒廢棄物傾倒在索馬利亞海域之不法行為，這二項原因引發索馬利亞人民的群起抗爭，最後再蛻變成目前的海盜綁架或敲詐的行為。對於此種海盜行為對漁業的衝擊，世界各國想要訴諸武力來嚇阻事件的一再發生乃是頭一遭，會議的內容對漁業的發展具有極其重大的意義。以下是會議內容以及筆者(西田勤，國際水產資源研究所研究支援職員暨 IOTC 科學委員會議長)獨自所收集到的資訊概要。

會議是由歐洲的非營利組織「水產資源保護協會」所召開，塞席爾共和國政府以及挪威政府，另外還有 IOC(印度洋委員會)、IOTC、世銀的印度洋漁業支援小組、索馬利亞臨時政

府等 15 國、8 個機構約 60 人(包括行政官員與民間業者以及學術界單位等)參與會議討論。

對漁業來說是必須盡快解決的重要問題

做為東道主的塞席爾共和國第一產業省席農部長在會議中表示，在漁業經營過程中所演化出來的海盜行為問題，如今已經來到不得不去正視它的局面，為了此一事件而召開國際研討會還是第一次呢，整個事件發展至今，被綁架的人質包括索馬利亞的 2 名漁民在內，總計已經來到 600 多人，此一問題必須早日解決才行。在這之前，於倫敦也已經舉行過「支援索馬利亞的國際性會議」，參加會議的包括英國首相卡麥隆以及美國的國務院長官希拉蕊，會議的重點結論是「只要索馬利亞政府願意關注此一事件或解決此一海盜問題，海盜將會被徹底瓦解或殲滅，海盜問題才有解決的可能。在國際性的協助組織或架構下，取締海盜或行為是一相當重要的工作。」

海盜活動的範圍，至 2008 年底止，均在 200 哩的附近海域，之後擴張至 500 哩甚至是 700 哩，目前也有報導指出海盜已在 1,800 哩外出現。約從印度洋的西北部一直延伸到西南部，可以說範圍非常廣闊。

海盜的起因與現狀

索馬利亞臨時政府的參加代表是水產局的伊曼先生，因內戰的關係對外參與會議一直無法執行，能夠參與會議是從二年前開始。其實，這是聯合國以及國際社會強制運作的結果，當然其目的是要讓索馬利亞臨時政府有參與國際性事務的空間。在此之前(1990 年開始發生內亂)，因為經常處在政治相當不安定的狀態下，索馬利亞宛如是一個無政府的國家。

伊曼局長的個人的操守問題一直受到爭論，最後導致索馬利亞的海盜問題是「因為在索馬利亞海域周邊有相當好的漁場」，以及「因為義大利的化學工廠在該海域傾倒有毒廢棄物」所引起。其中，義大利的處理工廠因為遍尋不著有毒物質的廢棄場所，因此，將眼光投射到這些落後國家或是開發中國家。90 年代趁索馬利亞內亂無暇顧及之際將有毒廢棄物封存並運送至該國海域內傾倒，之後，傾倒物的一部分被發現且拆封，檢查出是一批具有劇毒的廢棄物質，嚴重的是已經擴散至漁獲物，多數的貧窮漁民因誤食而送命，類似像日本水俣病的症狀逐漸擴散開來。緊接著是 2004 年時，因為海嘯之故許多封存的廢棄物被沖上海邊，因為被漁民無意間打開而又造成多數漁民死亡以及顏面潰爛的情勢，整個事件因此爆開。當初，索馬利亞的漁民為了阻止這些有毒物質的傾倒行為，以及阻止外國船隻對該國海域內豐富水產資源的覬覦或榨取，因此，連一般船隻在內都會阻止其進入該國海域(最初的行為比較單純)，這也就是後來所謂的海盜行為。只是，當時尚未發生船員遭綁架的事件，而且，沒有資金做為後援的漁民想要犯案的範圍極其有限。

黑手黨的介入讓事件愈演愈烈

根據伊曼水產局長的推測，從 2000 年下半年開始，義大利的黑手黨開始介入這些事件，不但提供漁民武器，也提供快速的船隻，真正的海盜行為從此開始，綁架或誘拐事件層出不窮，最後則是受害者必須付出龐大的贖金才能安然回鄉。問題是，這樣的事件年年上演，且

有逐年上升的趨勢，而且「海洋傾倒→海盜行為→贖金要脅」已成固定模式，但是最近卻只剩下簡單的「海盜行為→贖金要脅」的作案方式，前者的有毒物質海洋傾倒在 2000 年下半年之後就已經不再出現了。

伊曼局長進一步指出「有關索馬利亞的倫敦國際會議」的目標是(1)2012 年 8 月要終結臨時政府，最後索馬利亞要出現更具權力的政府組織，新的政府在國際社會的支援下將達到全國統一的目標(全國 18 個自治區，目前臨時政府掌控 13 個自治區)；(2)現在仍未被掌控的有 5 個自治區，這些地區被稱之為「非洲之角」，然而，海盜肆虐的地區幾乎是在臨時政府的管理之下，因此，新的政府若成立之後，應該盡速撲滅海盜行為。

對鮪漁業與資源所造成之影響

IOTC 科學委員會議長西田勤在會議中就「海盜對漁業以及資源狀況的影響」做出一系列的說明。海盜的影響特別在延繩釣漁業最為明顯，2010 年的作業船隻數跟海盜問題有比較深刻印象的 2007 年之前的平均數做比較，日本以及台灣、韓國分別降低了 39%、54%、27%。從 2008 年之後開始慢慢的從索馬利亞海域撤退並轉進到印度洋東部以及南部，多數的船隻則轉進到太平洋以及大西洋去卡位。

在圍網船方面，2008 年已經結束掉在索馬利亞的作業，部分船隻轉往大西洋去卡位，到了 2009 年的下半年因為船隻上配置了武裝人員，一旦發現出現海盜便予以射擊，此舉收到不錯的效果，從此之後已經沒有船隻再度受到攻擊。慢慢的，圍網船又重新回到索馬利亞海域去作業。在當時為了提高漁獲效率而引進 FADs(人工聚魚裝置)作業，但是，科學委員會對於鮪魚以及旗魚幼魚的混獲的增加卻感到憂心。

小規模漁業(延繩、刺網、圍網)的作業停擺或是撤退的國家包括索馬利亞鄰近的國家阿曼、蘇丹、塞席爾共和國、伊朗、巴基斯坦、肯亞到比較遠的莫三比克以及留尼旺、模里西斯(Mauritius)等，影響範圍不斷擴大。

入漁國所遭受的衝擊

歐盟代表阿列庫珊德魯局長，他也提出有關海盜對鮪魚漁業的危害以及遭受到影響的海域圖示。由於海盜的出現導致至少三種的鮪魚資源逐漸恢復，而且在這個海域的 IUU 行動也逐漸減少。但是，如果說因為海盜的出現而讓資源能夠恢復或是因為海盜的出現而解決了 IUU 問題，個人認為絕對不能做如此的考慮或盤算。西班牙圍網漁業的代表則認為(1)為了對付海盜，圍網船必須配置 2 名武警，在經費支出上實在太龐大了；(2)為了能安全作業希望採用 2 艘船同行的方式，而且效率也比較高；(3)由於床舖數量限制之故，若再加上軍隊的上船，已經無法再容納其他人員的搭乘，因此相關資訊無法取得，這是值得考慮的事項。法國的圍網漁業受到海盜的影響約是二萬人(本國加上他國船隻)左右。另外，根據來自泰國政府相關人士的消息指出，泰國有一艘圍網船被綁架，最後因為贖金的支付而造成船公司倒閉，船隻則被賣到其他國家。再從延繩釣漁業來看，日本日活漁會的中村先生曾到處演講有關海盜的問題，為了躲避海盜，許多船隻紛紛轉往太平洋以及大西洋海域去作業，至於印度洋西部海域

除非海盜問題解決，否則很難再度前往該海域作業。雖然說日本的延繩釣魚船尚未被海盜襲擊過，但是台灣有六艘、韓國二艘、中國也有三艘被襲擊，合計有 11 艘的鮪魚延繩釣魚船遭殃，而且，到目前為止還有部分船員仍被留置在索馬利亞等待贖金呢。

對沿岸國家以及島嶼國家小規模漁業之影響

在地國塞席爾共和國的漁業合作社會長說，到目前為止該國的小型船隻已經有六艘遭受到海盜的攻擊。去年 11 月以及 12 月連續幾次在 60 哩的範圍內遭受到攻擊，最後也有 2 名漁民被帶走，至今已經被囚禁在索馬利亞超過四個月，因為二人的年齡都在 60 歲以上，身體的健康問題令人擔心。事件發生後的塞席爾共和國已經出現沿岸海域的小規模漁業經營陷入困境的問題，這也連帶影響從事漁業人員的生計。而且，漁獲少了，魚價抬高了，一般人民根本無法簡單的買到漁獲，可以說，已經來到「魚從餐桌上消失」的嚴重地步。除此之外，模里西斯水產部長以及巴基斯坦海洋漁業局長、肯亞、莫三比克、馬達加斯加等國的代表也都提出被海盜襲擊的被害經過以及概況。

對加工業者之影響

一家從事水產加工的法國公司也提出相關報告，在 2008 年時鮪魚以及旗魚的煙燻製品或是底棲性魚類等的加工製品，一般都銷往歐洲，但是，海盜問題在那年之後不斷上演，在原料無法供應或不足的情況下，工廠內的加工作業已經只剩一半左右。沒辦法，只好改從歐洲進口冷凍雞隻來販售，不可思議的是該類商品的產值竟然扶搖直上，真是令當地的水產加工業者哭笑不得。

沿岸國家的經濟損失

加拿大的布里斯提哥倫比亞大學水產科學中心主任司麥拉教授(水產經濟學者)說，塞席爾共和國的水產業收入大約減少 40%。蘭廷大學(法國)的吉露露準教授則說，日本、台灣、韓國的延繩釣魚船紛紛轉往印度洋東南部以及太平洋或大西洋，西印度洋海域已經沒有船隻在作業，這對收取入漁費的塞席爾共和國或是肯亞、模里西斯等國的經濟收入來說損失當然不小。

海盜行為對相關調查活動來說當然也影響頗大，例如(1)世銀對印度洋西南海域的漁業計畫；(2)EU 基金也有贊助的 MADE(FADs 對鮪魚生態的影響)調查計畫都出現極大的影響。又前述的圍網船隻無法搭載觀察員而導致科學資訊無法取得等都紛紛受到影響。在筆者部分，水產綜合研究中心的國際共同研究參予國塞席爾共和國，則因為水產局的調查船受到海盜問題的影響而無法出海，該研究實際上已經中止，真是令人遺憾。

取締海盜之對策

IMO(國際海事機構)的海盜防治官赫歇先生說，IMO 在 2006 年時於麻六甲海峽成立海盜防治對策中心，之後，也在中非以及東非分別設立海盜防治中心。塞席爾共和國的魯歇德上校以及法國的海軍指揮官則分別就海盜取締以及武力行使做出以下的說明，法國或是西班牙的圍網船上配備武裝軍隊或是海軍的搭乘，只要海盜接近便予以回擊或追趕。但是根據國際法如果對方(海盜)沒有採取攻擊行動是無法攻擊對方(海盜)的，而且，也不能擊沉海盜船。只不過，一

旦海盜做出攻擊行動，不管用任何方式只要將海盜抓住，那麼之後是可以擊沉海盜船的。

歐盟的監測計畫

IOC 在西印度洋實施的 MSC(船位監測系統，對 IUU 等利用飛機或船隻或是衛星來進行監控)，最近也開始針對海盜的出沒進行監控。目前特別是相關國家之間的網路聯繫(塞席爾共和國以及莫三比克、肯亞以及模里西斯等國)之強化以及海盜的事前防範工作之演練或講習。就 MSC 來說，它原本是 EU 委託 IOC 請西印度洋週邊的國家協助的計畫，總經費約 10 億日圓，是針對消滅 IUU 活動或是對違反漁業行為的外國船隻進行臨檢的漁業振興計畫。主要目的包括 EU 漁船的漁場確保以及外國船隻的排除等，在該海域作業的外國船隻的 VMS 資訊傳回 EU 之報告，EU 觀察員的搭載或是禁止海上轉載漁獲等都是其工作項目。

2011 年第一次計畫終了後已經累積一定的基礎及相關資料報告，2012~2013 年則再提供三億日圓左右的經費預算最後的階段工作。延繩釣漁船因海盜問題而撤退，這筆費用當然還是可以繼續用在海盜防治對策上。

結論—無法壓抑的感情論

在最後的結論報告時，塞席爾共和國的漁業合作社組長提出比較具感性化的意見。他說，塞席爾雖然逮捕了 40 名海盜，但是在牢房內卻使用國民的納稅金來讓其過最基本的生活，問題是，被綁架的塞席爾漁民卻在索馬利亞過著非人的生活，因此，應該讓這些海盜過同等的非人生活才可以。然而，律師們卻提出國際法來施壓並要求必須讓他們過最低的囚犯生活，這讓合作社的理事長相當憤慨。還有，部分的開發中國家的參加者紛紛報導來自歐洲的觀光客被綁架的事件而讓漁民遭綁事件被冷處理，這也是令合作社理事長感到不解之處。

塞席爾宣言

塞席爾政府的對應態度是相當明確與認真的，而且很可能會將這些存在已久的海盜問題因二名漁民被綁架而浮上檯面，趁著輿論的高漲以及政府或人民熱烈討論之際，看看能否一舉解決海盜問題。最後在參予國代表的共識下達成塞席爾宣言，內容包括(1)希望在世界各國或地區的協助下撲滅海盜，並讓印度洋重新恢復往日的榮景；(2)在支援索馬利亞的倫敦國際會議所發表的新索馬利亞政府一旦成立之後應該盡速撲滅海盜；(3)吉普塞條約(海盜對付行動規範)再度確認並推動國際性的協助；(4)緊急的人質釋放聲明。

《 小 啟 》

為響應節能減碳之世界趨勢，貴讀者如有「電子郵件信箱」，煩請提供本刊，爾後將改以電子郵件方式寄送，俾減少紙張印刷及郵費成本之支出。

請於本(101)年 5 月 31 日前將台端/貴公司之「電子郵件地址」發送至 air@squid.org.tw，並註明姓名/公司或任職單位名稱。如有任何問題，請與本基金會藍以秀兼任財務助理連絡，電話(07)8117203 分機 18。謝謝合作！

財團法人台灣地區遠洋魷魚類產銷發展基金會 敬啟