



512

行政院新聞局出版事業登記局版高市誌字第 158 號

中華民國 82 年 09 月 01 日創刊

中華民國 103 年 12 月 16 日出版

發行人 / 林文日

執行編輯 / 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

全球資訊網 / <http://www.squid.org.tw/>

電子郵件 / squid@squid.org.tw

國際漁業資訊

日本道東秋刀魚漁期結束 多大型魚增冷凍庫存壓力

日本道東的秋刀魚漁期於 11 月底大致上結束。本期魚體尺寸以大型魚為主體，直至漁期末端仍持續，故生鮮食用產量大幅增加，與以往的情形不同。而在生鮮商戰當中，有無販賣通路及運送方式是勝敗的關鍵。另外，冷凍庫存量頗大，特別是大型尺寸的魚，往後的販賣情形可能會很嚴峻。

本期秋刀魚漁期於 9 月正式開始，之後產量逐漸下降，但漁獲作業持續至 11 月下旬仍有漁獲量，屬於壽命長的一期。據業者統計，道東秋刀魚漁獲量相較於漁況不佳的去年，增加了 15% 的產量。本期魚體尺寸以大型魚為主體，各大業主均驚訝地表示，這種情形是第一次出現。此外，市場行情方面，因去年漁況不佳，漁期一開始就有業界開始進行原料的採購，根室・花咲至 10 月中旬仍處於每公斤 150 日圓的高價當中。而材料費及運費等成本上升，與生鮮食用的「成品率」高相抵來看，廠商的成本條件仍不會有軟化的空間。在此情形中，生鮮秋刀魚的商戰，採取在漁期前與批發商談好價格，或是確實鞏固好批發商通路及數量，才能獲取利潤。本期的秋刀魚品質佳，其他的水產商材價格提高，故在零售現場秋刀魚的交易也很好，此為廠商的交易量增，以及利潤增加的原因之一。再者，確保批發商通路及穩定數

量的供給非常重要，被評論的卡車運送能力下降的問題，在本期當中，是否能確保卡車運送，也是勝敗的關鍵。

相較於生鮮秋刀魚的商戰情形一眼就能知悉，未來冷凍秋刀魚的販賣情形，預想是會有嚴峻的開始，其最大的原因就是庫存量頗大。由於本期的魚體組成都是極端的大型魚，去年 130 克以上的魚在 4-5 成，但今年在 7-8 成以上。而 130 克以下的魚，一部分做為加工品、罐頭、養殖飼料、魚粉等等，現在原料極度不足。依現在 11 月底全國漁獲量達 21 萬噸的話，130 克以上魚則約有 15-17 萬噸，是去年一倍。當然這些不全是做為冷凍庫存，必需扣除以生鮮型態做為商品販賣的部分，這些庫存量預測是超過一年以上可消化的量。（楊清閔，譯自日刊水產經濟新聞，2014 年 12 月 2 日）

日本築地11月14日至20日交易 秋刀貨源穩惟買氣弱價格稍降

日本築地市場於本週入貨量 1 萬 6,000 箱（上週 1 萬 8,400 箱）。岩手及宮城產貨源穩定。各尺寸之中心值，20 尾裝（4 公斤）為每公斤 600 日圓，23 尾裝為 300-350 日圓，主力的 25 尾裝為 200-300 日圓，季節性商材且買氣稍減弱，使得價格稍減低。產地別比率，岩手 6 成，宮城 3.5 成，北海道不及 0.5 成。未來入貨情形可能變動不大。（楊清閔，譯自日刊水產經濟新聞，2014 年 12 月 1 日）

日本築地11月21日至27日交易 秋刀價格持平入貨量預測減少

日本築地市場於本週入貨量 1 萬 2,300 箱（上週 1 萬 6,000 箱）。仍是岩手及宮城產貨源為主。各尺寸之中心值，20 尾裝（4 公斤）為每公斤 600 日圓，23 尾裝為 300-350 日圓，主力的 25 尾裝為 200-300 日圓，與上周相同，期間價格幾乎沒有變動。產地別比率，岩手 6 成，宮城 3.5 成，北海道不及 0.5 成。未來入貨情形會逐漸減少，市場行情保持不變。（楊清閔，譯自日刊水產經濟新聞，2014 年 12 月 3 日）

日本東京舉辦地球暖化研討會 探討對秋刀魚漁場變化之影響

地球暖化致海水溫度上昇，使得秋刀魚、鮭魚漁場向北偏移，且日本海的日本真魷漁場也移向近海處。於 12 月 4 日在日本東京以地球暖化造成海洋及魚類的影響為主題舉行研討會。在最新的 IPCC（政府間氣候變化專門委員會；Intergovernmental Panel on Climate Change）報告書當中提及，對海洋未執行任何對策時，世界海洋全體的平均表面水溫至 2100 年將上昇 3℃，若使二氧化碳濃度穩定時也將會上昇 1.5℃。而日本周邊域的表層水溫 100 年約上昇 1℃。於研討會當中述及近年水溫上昇與魚種漁獲量的關係，以及預測持續暖化後的可能情形。和歌山大學的井伊教授指出，暖化是無法避免，而對於我們的生活及產業的影響也無法避免。

因此，複雜的生態系當中，需考量到海水酸化及漁獲壓力的問題，需利用綜合性的分析才行。摘錄研討會中有關秋刀魚的資訊如下：

在秋刀魚的部分，漁業情報服務中心的渡邊先生指出，秋刀魚極易受到表面水溫影響的魚。由於暖化致水溫上昇，而漁場將向北偏移，洄游而來的時期將會變慢至與以往南部海域來游期相同。此外，在盛產期時的來游資源量將會變多。但是，隨著持續暖化，秋刀魚的主漁場將形成於北海道至三陸海域，因需對應盛產期時的來游資源量變多，於三陸的港口及流通加工業的處理能力，必需提昇較震災前好才行。（楊清閔，譯自日刊水產經濟新聞，2014年12月8日）

日本全國秋刀棒受網漁協統計 迄11月秋刀魚產量近3年最多

依日本全國秋刀魚棒受網協同組合統計至11月30日止的秋刀魚漁獲量情形，於11月中新增6萬4,000噸的產量，漁獲量累計達21萬7,336噸（較上一期增加48%）。12月1日約有2,500噸的產量，加計的話則產量超過2012年漁期的數量，是2010年以來產量最多的一年。今年黑潮的暖水塊阻擋了秋刀魚群的南下路徑，主漁場停滯在三陸近海，因此在宮城・金華山附近近海處可長期作業。岩手縣4萬3,148噸（增99%）、宮城縣4萬7,657噸（增107噸），產量均是上一年的2倍。但是魚群密集，同期亦漁獲鯖魚及沙刀魚，因三陸地區受日本大震災影響尚未完全恢復，漁獲量現已大幅超過其可處理的能力範圍。而市場行情較去年軟化，10公斤1,162日圓，較去年下降25%。雖如此，此價格較2012年漁期11月底時的800日圓仍有差距，單價仍高。上一期的漁況不佳，庫存量不足且大型尺寸的魚較多，造成市場行情居高不下。據漁業情報服務中心指出，漁場前端位在福島縣小浜的近海，現在每艘1日約有20-30噸的漁獲量，魚體尺寸大型1、中型4、小型5的良好組成，也有漁船所捕獲的尺寸為大型1、中型1、小型8的組成。一部分的漁船已結束作業，之後尚有1星期至10日的漁獲量累加至統計量當中。（楊清閔，譯自日刊水產經濟新聞，2014年12月8日）

阿國前10月水產外銷逾35萬噸 單項水產品魷魚次高達8萬餘噸

根據阿根廷官方統計資料顯示，今年1至10月阿根廷水產品外銷量為35萬5,871公噸，較去年同期37萬4,147公噸減少4.9%。

外銷水產品中魚類外銷量為18萬8,788公噸，較去年同期20萬8,622公噸減少9.6%，軟體動物及貽貝類出口量為16萬7,083公噸，則較去年同期16萬5,485公噸小幅增加0.9%。

外銷單項水產品中，狗鱈外銷量9萬488公噸為所有單項水產品中最高，但其外銷量較去年同期9萬8,562公噸減少8.2%，魷魚外銷量8萬8,709公噸居次，其量較去年同期9萬6,799

公噸減少 8.4%，蝦類外銷量 7 萬 1,024 公噸為第三位，其量則較 2013 年同期 6 萬 661 公噸增加 17%。

出口水產品中除蝦類呈現增加趨勢外，另河魴出口量 6,286 公噸較去年同期 4,895 公噸增加 28.4%。

其他出口量衰退水產品包括：黃魚減少 15.1%（從 3 萬 6,895 公噸減至 3 萬 1,325 公噸）、鯷魚減少 13.4%（從 6,650 公噸減至 5,765 公噸）、福氣魚減少 13.6%（從 1 萬 1,461 公噸減至 9,909 公噸）、金吉利魚減少 12.3%（從 1,923 公噸減至 1,688 公噸）、石首魚減少 17.6%（從 1 萬 3,394 公噸減至 1 萬 1,044 公噸）。（於仁汾，摘譯自 FIS-World News，2014 年 11 月 24 日）

阿根廷漁業官方代表赴北京 研商漁業合作及投資等議題

阿根廷及中國大陸漁業官員在北京召開第五次中、阿雙邊漁業委員會會議，就有關養殖人才訓練、加工品添加物、魚粉外銷與漁業及養殖部門投資等議題進行諮商。

阿根廷與會官員包括農、畜暨漁業部副部長及駐北京大使館農業顧問等，中國大陸官方則由漁業局局長出席與會，雙方會中同意將加強有關食品衛生及水產品貿易。

近年來中國大陸對阿根廷蝦類進口需求增加，但因亞洲地區包含中國大陸對進口水產品中亞硫酸鹽含量有嚴格限制，阿根廷國內對水產品亞硫酸鹽含量規定較為寬鬆，阿根廷提出此議題希望中國大陸能進行說明以解決目前雙方亞硫酸鹽含量規定差異所導致蝦類進口受限。

另外針對加強雙邊科學研究及技術合作上，雙方同意未來將由中國漁業研究院與阿根廷國家漁業研究暨發展中心洽談合作事宜，預計在 2015 年由兩研究中心將簽署合作協議。

阿根廷國內評估其海洋及內水養殖具有相當大潛力，而中國大陸是世界最大養殖生產國，每年養殖產量高達 5 千萬公噸，因此阿根廷向中國大陸尋求養殖技術合作，2013 年中已經派遣 17 名技術人員至中國大陸接受相關訓練。

在有關阿根廷提議中國降低其魷魚及蝦類進口關稅，中國大陸回應請阿根廷官方提出具體提案以供雙邊諮商。

另有關魚粉出口部分，因中國大陸制定魚粉鉻含量標準以全魚計算，但阿根廷輸出魚粉主要以內臟為原料生產，鉻含量會較全魚為原料生產高，阿根廷將由國家健康及食品品質管理局提送技術報告供中國大陸參考。（於仁汾，摘譯自 FIS-World News，2014 年 11 月 26 日）

秘魯生產部公告大赤魷漁業法案 盼促進家計型漁業及加工業發展

秘魯生產部日前公告有關家計型及小型漁業捕撈大赤魷之漁業法案，與此法案有關人士

可在 15 天內向生產部提出建議及意見。

該項法案主要目的在促進小規模作業漁船捕撈大赤魷，以永續合理化利用大赤魷資源，對先前未取得捕撈大赤魷資格及新造小型漁船等能取得合法捕撈大赤魷資格。

為讓各方深入了解該項法案內容及精神，生產部在 11 月 12 至 14 日不僅在首都利馬舉辦研討會，另在派烏拉省及阿雷基帕省等地舉辦研討會。

大赤魷漁業為秘魯第二大漁業，根據官方統計今年至 9 月累計捕撈量為 53 萬 1,614 公噸，其中以冷凍方式卸售漁獲為 33 萬 4,650 公噸，占總產量 62.9%。

秘魯生產部希望藉由立法促進小型家計型漁業捕撈大赤魷，讓家計型漁業漁民能獲利並使加工業能擴充產能。（於仁汾，摘譯自 FIS-World News，2014 年 11 月 28 日）

秘魯官產界聯合促銷大赤魷 盼提升當地消費及環保意識

秘魯生產部結合數家水產品加工業者共同促銷大赤魷食品，該項促銷活動為 11 月 12 日政府推廣食魚活動中的一個系列活動，食魚促銷活動預期下年度也將持續進行。

食魚推廣活動另結合各大超商業者，舉辦試吃活動及在試吃活動現場發送料理食譜，希望藉此提升魚類消費，試吃活動推廣產品包含魚類罐頭、大赤魷圈以及各式各樣魚類加工產品，相關活動在秘魯各省同時舉行。

秘魯生產部官員對業者配合政府一起推廣食魚表達感謝，另生產部也希望該活動能結合永續漁業及負責任的消費者活動，來提升秘魯人民對海洋、湖泊及河流生態永續的環保消費意識。（於仁汾，摘譯自 FIS-World News，2014 年 12 月 5 日）

大陸泉州台灣水產進口量掄元 我秋刀、魷魚到貨量大幅攀升

今年 1—11 月，大陸泉州進口台灣水產品 3.3 萬噸、貨值 2,484.3 萬美元，同比分別增長 3.3 倍和 2.6 倍，進口量居大陸各口岸第一位。

從 2007 年 4 月首批進口台灣水產品以來，大陸泉州口岸已連續 7 年實現快速增長，其中 2014 年 1—11 月進口量是 2007 年 105 噸的 300 多倍。超過 60% 以上的台灣水產品從泉州口岸登陸中轉大陸市場，泉州成為台灣水產品登陸的“第一口岸”。

從大陸泉州口岸進口的台灣水產品品種來看，主要有凍秋刀魚、凍魷魚、午仔魚、凍鯖魚等。經金門轉運泉州石井後，這些台灣水產品直接銷往福建各地，以及廣東、浙江、上海等地市場，並以其價廉物美深受大陸消費者的青睞，均成了大陸市場的“搶手貨”。其中最受內地市場喜愛的凍秋刀魚、凍魷魚，今年前 11 個月分別經泉州口岸進口 1.6 萬噸，同比增長 2.8 倍；進口 1.28 萬噸，同比增長 26.5 倍。

大陸泉州石井對台小額貿易點距金門航程不過 1.5 小時，加上小額貿易船舶機動靈活便捷、運輸成本大大降低，為台灣水產品登陸創造了有利條件，加上 2013 年起實行 ECFA 零關稅政策，使得台灣水產品更具價格優勢。現泉州石井以對台小額貿易方式進口台灣水產品每週 4—6 航次已呈常態化。現每月約 20 航次的台灣水產品以對台小額貿易方式從泉州石井口岸登陸已呈常態化。

針對水產品鮮活易腐、通關時效及運輸裝卸要求高的特點，泉州檢驗檢疫局先行先試，專門製定台灣水產品檢驗監管“特色工作機制”，實施“風險分析+企業自檢+重點抽檢+快速施檢”檢驗檢疫監管模式，在安全風險可控基礎上實行快核快放、即查即放、先驗先放等通關便利措施，確保進口台灣水產品第一時間迅速通關進入大陸市場。（轉載自泉州網，2014 年 12 月 10 日）

日本海域出現太平洋褶魷魚 能自體躍出水面 20 多公尺

英國攝影師拍攝到一種奇特的魷魚，這種魷魚能夠讓自己身體跳出水面高達 21 米之多。這種魷魚一般生活在淺海域，人們有時會將它們誤認為是飛魚。

這種魷魚被稱為太平洋褶魷魚（*Todarodes pacificus*），事實上它們呈現出“飛行”的姿態，是由於其是向後躍起，觸鬚位於躍起方向的反方向，而鰭的作用相當於在空中保持平衡的“翅膀”。

身長約 10 公分的太平洋褶魷魚從海面躍起是為了躲避掠食者，當海面出現船隻駛過的渦流，這種魷魚會認為是某種掠食者，而本能地躍出海面。埃金斯說：“這種魷魚經常被誤認是飛魚，其實開始我也是這麼認為的。我非常慶幸能夠拍攝到這種奇特的魷魚，它們生活在距離太平洋北部小笠原群島約 1000 公里遠的海域，每次當遇到威脅會有約 20 多隻的魷魚群躍出水面。”

不過這些躍出水面的魷魚的威脅不僅僅來自於水下，在空中有一種叫做紅腳鰹鳥的鳥類也會盯上它們，當太平洋褶魷魚躍出水面在空中時將它們捕獲。魷魚在日本海域是數量較大的物種，而太平洋褶魷魚的壽命僅有 1 年。（轉載自中國海洋食品網，2014 年 12 月 9 日）

國際魷業動態

日本

根據日本海關統計資料顯示，今年 10 月魷類產品進口量為 2,367 公噸，進口值為 16 億 6,500 萬日圓（約合 1,540 萬美元），平均進口單價為每公斤 703 日圓（約合 6.51 美元），進口

量及進口值較 9 月分別增加 28%與 27%，較去年同期則分別減少 23%與 7%。

日本市場累計前 10 個月魷類產品進口量達到 1 萬 9,476 公噸，累計進口值為 147 億 2,900 萬日圓（約合 1 億 4,240 萬美元），平均進口單價為每公斤 756 日圓（約合 7.31 美元），累計進口量及進口值則較去年同期分別減少 27%與 14%。

泰國

根據泰國海關統計資料顯示，今年 10 月魷類產品進口量為 1 萬 3,430.3 公噸，進口值為 3,680 萬美元，平均進口價格為每公斤 2.72 美元，當月魷類產品進口量及進口值分別較去年同月增加 8%與 62%，至 10 月累計魷類進口量及進口值分別為 10 萬 7,641.9 公噸與 2 億 2,580 萬美元，平均進口單價為每公斤 2.01 美元，魷類產品主要從緬甸、越南及中國大陸輸入。

今年 10 月泰國魷類產品出口量及出口值分別為 3,768.9 公噸與 2,280 萬美元，平均出口單價為每公斤 6.06 美元，累計今年前 10 個月魷類產品出口量及出口值分別為 3 萬 2,882.3 公噸與 2 億 730 萬美元，平均出口單價為 6.31 美元，今年前 10 個月泰國魷類產品主要銷往烏干達、加拿大、義大利及日本。

西班牙

馬德里市場第 48 週鎖管各規格交易價格分別為 9-12 公分以下 1.8 歐元/公斤、12-14 公分 2.2 歐元/公斤、14-16 公分 3.3 歐元/公斤；阿魷各規格交易價格為淨後胴體 24-30 公分 2.4 歐元/公斤、淨後胴體 20-24 公分 2.2 歐元/公斤、淨後胴體 15-20 公分 2 歐元/公斤、胴體 18-22 公分 2.4 歐元/公斤、胴體 23-28 公分 2.5 歐元/公斤、胴體 28 公分以上 2.5 歐元/公斤、魷圈 2.5 歐元/公斤。（於仁汾，摘譯自 FIS-Market Reports，2014 年 12 月 3 日）

國內漁業要聞

高雄市海洋局關懷船員漁民 舉辦聖誕聯歡晚會活動同樂

高雄市政府海洋局與台灣基督長老教會海員漁民服務中心攜手合作用心關懷船員漁民，舉辦「2014 船員漁民聖誕聯歡晚會」活動，參與活動達百餘人，其中九成為外籍船員，當晚外籍船員多感受到台灣民眾滿滿的溫暖與關懷。

海洋局指出，本項活動已舉辦 11 年，今年主題以為船員漁民祈禱工作順利平安為主，讓這群遠道而來的朋友，一解思鄉之苦，活動過程表演節目精彩，同時晚會備有豐富餐點及聖誕禮物，一起與船員同樂，晚會最後由外籍船員手持溫暖的燭光傳遞國人濃濃的關心與守護。

海洋局表示，該局推動漁民權益宣導暨關懷服務已行之多年，還在漁港區裝設太陽能熱水器，提供船員 24 小時熱水洗澡等。海員漁民服務中心亦開放電腦網路電話讓船員能與家人即時聯絡，及視聽育樂設施供船員休閒娛樂使用，海洋局於晚會中邀請內政部警政署高雄港務警察總隊、高雄市政府警察局及勞工局等相關單位參加，並對船員漁民加強宣導可能會遇到的問題，（一）遇有危害人身安全事件，例如：傷害、糾紛、鬥毆、搶劫、遭竊。（二）遇有與雇主產生糾紛，例如：勞資糾紛、工傷事故糾紛。（三）遇有違反個人行動自由及基本人權事宜，並提供可求援電話，警察局 110，外籍勞工 24 小時諮詢保護專線 1955，外事警察 24 小時緊急求援專線 07-2812979 等電話號碼。

晚會中海洋局提供英文、菲律賓文、印尼文外語安全宣導手冊供船員漁民參考，亦殷切期盼船員漁民能帶著我們的叮嚀，快快樂樂出港，平安滿載歸來！並請漁船主能以家人相待，善盡管理之責，妥為管理所僱用船員漁民生活事務，防範危害治安事件發生。（轉載自高雄市政府海洋局網站，2014 年 12 月 8 日）

政 令 宣 導

菲國媒體報導，歐盟於本（103）年 6 月宣布將菲律賓列為 IUU 漁業不合作第三國黃牌警告名單，菲國參議院將通過菲國漁業法修正草案，修正重點如下：

- （一）、菲國參議院將於 11 月 27 日三讀通過漁業法修正草案，以加重對 IUU 漁業之處罰，使菲國漁業法符合國際規範並避免遭歐盟列為紅牌名單。
- （二）、為保障菲國漁業資源及避免外國盜漁行為，菲國漁業法修正草案將原「菲國 1998 年漁業法」第 87 條對遭查獲外國人、公司或實體在菲國水域盜漁者，其處罰由原 10 萬美元及沒收漁獲、漁具及漁船，或由農業部處以 5 萬至 20 萬美元行政罰鍰或相同金額之披索，修正為第 91 條，外國人、公司或實體經證實在菲國水域捕魚，除沒收漁獲、漁具及漁船外，應處以：
 - 1、對小型規模商業捕魚者，處 100 萬披索（約 2.25 萬美元）或其兩倍漁獲之價值，以該兩者較高者罰之。
 - 2、對中型規模商業捕魚者，處 500 萬披索（約 11.25 萬美元）或其兩倍漁獲之價值，以該兩者較高者罰之。
 - 3、對大型規模商業捕魚者，處 1,000 萬披索（約 22.5 萬美元）或其兩倍漁獲之價值，以該兩者較高者罰之。農業部得裁罰不低於前述處分百分之五十之罰鍰及沒收漁獲。

（摘錄高雄市政府海洋局 103 年 11 月 20 日函）