



506

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 09 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

日本秋刀魚 8 月中旬終進築地 八百箱批發價每公斤近萬日圓

日本秋刀魚流刺網漁業的漁獲量在今年創新低記錄，但 10 噸以上的棒受網漁船的漁況則有好轉的徵兆。在盂蘭盆節前的東京築地市場秋刀魚入貨量為零，直至 8 月 18 日終於入貨了 870 箱。入貨的尺寸主要是 1 箱 23-25 尾裝，約 4 公斤，批發價以每公斤 5,000-1 萬日圓的超高價做標價，但降低了 1,500-1,800 日圓左右，而魚品質則可能是因為吃餌累積油脂當中，質軟且含脂量仍薄。批發商認為道東的好漁況仍會持續，價格應該會再下降。而 20 日為大型棒受網開始出海捕魚，終於可讓秋刀魚漁業增添活力。（楊清閔，譯自日刊水產經濟新聞，2014 年 8 月 20 日）

日本大型秋刀魚棒網漁船出港 8 月 25 日創單日漁獲量逾千噸

根據釧路的消息，日本秋刀魚漁業的主力—100 噸以上大型棒受網漁船的作業正式開始，於 25 日記錄到道東整體的日漁獲量為本期第一次數量超過 1,000 噸，但是魚群依然稀薄且主要漁場距離遠，因此仍需要一點時間才會到達本漁期數量大增的階段。大型漁船於 20 日解禁，23 日有 16 艘先行返港至根室及花咲港，合計有 379 噸(加上未滿 100 噸漁船之漁獲量)的初漁獲量，這些船航行至漁場的偏西邊進行作業，但此海域的中型魚比率較高，而大型魚較少。

大型漁船的正式展開作業為 25 日，依漁業情報服務中心道東分所指出，花咲 30 艘、厚

岸 2 艘、釧路 1 艘返港，依大、中、小型漁船的漁獲量各為 999 噸、167 噸、107 噸。為本期第一次日產量超過 1,000 噸，產量達 1,300 噸左右，這些漁船的漁場由以前的航路由道東出發的話，需耗時 2 天，距離較遠，而魚體大小的組成依大、中、小，各為 7 成、2 成、1 成。市場行情於產地市場批發價於 23 日於花咲港為高價的每公斤 810 日圓，但之後行情漸弱，於 25 日為每公斤 645 日圓，比起漁況非常不佳的去年一開始市場價格，還低於 2 成左右的水準。而道內消費地的量販店當中，也有出現生鮮秋刀魚 1 尾 200 日圓的商店。現在漁場依然距離遠，大型漁船每一艘的漁獲量約有 30 噸，而產量較少的漁船也有雙位數的產量。魚群仍稀薄，該分所人員認為，漁場移近仍需要再多一些時間。（楊清閔，譯自日刊水產經濟新聞，2014 年 8 月 26 日）

日本氣仙沼秋刀魚初卸貨 8 月卸魚為近 3 年來首次

日本氣仙沼港魚市場的今年第一次棒受網漁船（第 3 太喜號）於 8 月 30 日早上入港，卸魚主要為大型秋刀魚計 24 噸，較去年提早 13 天，且於 8 月中進行第一次卸魚作業為 3 年來不曾有過，平均每公斤 925 日圓，市場行情好。該漁船於北海道之花咲港的東北東方海域進行作業，並由氣仙沼港的批發商、漁協等相關人員努力地勸說該漁船至氣仙沼港進行卸魚，並於 30 日早上 6 點多進港。氣仙沼市長菅原、漁協會長佐藤、以及許多的批發商於該漁港岸邊聚集，並舉行歡迎儀式，感謝本期第一次的棒受網漁船入港。隨後則舉行競標拍賣，其中大型魚佔 7 成，也有 1 尾 220 克的特大尺寸的魚混在裏面。本日批發成交的高低價格為每公斤 800、925、1080 日圓。本期第一次的秋刀魚漁船入港，帶動了氣仙沼市場的活力，氣仙沼市場的水產品直販店也通知市民們，季節魚已入貨。此外，「氣仙沼的秋刀魚」的全國宅配運送服務也正式展開。該港預定於 9 月中旬舉辦「目黑秋刀魚祭典」，並在日本各地所舉行的活動中推銷氣仙沼的秋刀魚，傳達氣仙沼受震災後復興的理念。去年該港第一次秋刀魚的卸魚是 9 月 11 日，由 6 安洋號卸魚約 80 噸，魚體組成為大 6、中 3、小 1 的比率，競標販賣價格為每公斤 256-320 日圓，平均 268 日圓。（楊清閔，譯自日刊水產經濟新聞，2014 年 9 月 2 日）

日本秋刀魚 9 月份漸起色 單日逾 1 千 6 百噸本期新高

秋刀魚漁業於 9 月 3 日在道東包含三陸地區，記錄到本期最多超過 1,600 噸的漁獲量。漁場向南移中且漁況轉佳，作業狀況終於活躍起來，但是市情行場仍強勢，加工業者為能帶動販賣促銷，期價格能再降低。

依漁業情報服務中心，9 月 3 日於花咲港漁獲量超過 1,400 噸，其他的宮古、大船渡、氣仙沼、女川等三陸各地的漁獲量統計約有 1,650 噸，是本期最多的數量。現在的漁場當中，主要是大型漁船正在進行作業，位於花咲的東北東海域，小型漁船則位於花咲的東方海域。小型漁船的漁場當中魚群較稀，可以當日作業返航。而大型漁船的漁場則航程需超過 1 天，與 8 月下旬解禁時相比，距離較近道東一些。

大型漁船漁場當中，仍有 1 晚可漁獲 60 噸的漁船，雖有人說魚群稀，但魚群似乎也有聚

集現象。魚體組成良好，漁場的大、中尺寸魚佔 8 成以上，而大型漁船漁場當中的魚體較大且肥，有特大 180 克以上的魚，主要是以大型 160 克魚為主。該中心指出，未來大型漁船漁場的魚群將會游至小型漁船的漁場當中，期待能看到小型漁船當日作業往返的活躍情形。

此外，有人指出市情行場仍強勢。該中心說明，由於 8 月份的秋刀魚漁獲量為 5,660 噸。較低迷的 2012 年仍高出 57%，2012 年漁獲量為 1 萬 3,800 噸、2011 年為 1 萬 7,000 噸，與此相比仍處於低水準，現漁獲產地集中於花咲，尚無法運送至各地，故市情行場價格仍強勢。花咲港的產地價格迄 9 月 2 日止為每公斤 300-400 日圓左右，有軟化現象。產地業者指出，末端消費者想買大尺寸 1 尾約 150-200 日圓，為能符合期許，價格仍需要再軟化下降 50-100 日圓。（楊清閔，譯自日刊水產經濟新聞，2014 年 9 月 4 日）

日本全漁連 6 月份鮮魷統計 產量較去年同期少惟價微揚

依日本 JF 全漁連統計，日本全國 6 月份的生鮮日本魷的漁獲量為 4,841 噸，較去年同月比減少 10%。於 6 月正式開始作業的北海道於積丹及檜山地區的漁獲作業順利，漁獲量超過去年同月，但是在三陸及本州日本海側，以及九州地區的漁獲量停滯。在平均單價方面，較去年同月比漲 1 日圓，為每公斤 297 日圓。另一方面，冷凍魷在今年的生產尚未正式展開，本州日本海及九州合計為 65 噸，平均單價漲 24 日圓為 286 日圓。由 1 月開始累計的生鮮量較去年同月比減少 16%，共 1 萬 4,124 噸，平均單價漲 30 日圓為 321 日圓，冷凍增加 27%為 4,233 噸，平均單價漲 29 日圓為 354 日圓。（楊清閔，譯自日刊水產經濟新聞，2014 年 8 月 20 日）

阿根廷官方統計本年阿魷產量 迄至本年 8 月底達 16 萬 5 千噸

海洋鋒線聯合技術委員會業於 8 月 31 日關閉阿根廷及烏拉圭共管水域魷釣船作業，該共管水域作業漁期從今年 5 月 1 日開始至 8 月底，累計至 6 月底該水域阿魷卸魚量為 968 公噸。

根據阿根廷官方統計資料顯示，今年阿魷卸魚量累計至 8 月 25 日為 16 萬 4,814 公噸，低於去年累計至 8 月底卸魚量 18 萬 9,685 公噸。

阿根廷國內港口阿魷卸魚量以馬德普拉塔 8 萬 5,418 公噸為最高，其次分別為得塞阿多港 4 萬 4,365 公噸、瑪德琳港 3 萬 806 公噸。

漁業別中阿魷卸魚量以魷釣船 14 萬 8,977 公噸為最高，其次依序分別為拖網漁業 9,353 公噸與生鮮漁船 6,129 公噸。（於仁汾，摘譯自 FIS-World News，2014 年 8 月 27 日）

阿根廷漁業代表團訪上海 中方投資阿國漁業意願高

阿根廷漁業代表團日前訪問上海討論雙邊合作，中國業者在會談中表達對阿根廷港口設施及在阿國設立漁業公司表達高度興趣。

去年上海水產集團收購位於瑪德琳港的阿根廷國營 Altamare SA 漁業公司，並藉由收購在阿根廷經營 3 艘蝦拖網船、1 艘魷釣船及加工廠，上海水產公司希望持續擴大在阿根廷境內

的漁業投資，並擴展經營至蝦及魷魚之外的種類。

上海水產集團高層在與阿根廷代表團會談時表示，在 2015 年該公司將會擴大在阿國投資，並說明上海水產集團目前作業船隊超過 80 艘漁船及其年漁獲量超過 20 萬公噸，與 40 個國家有漁業商業交易及經營合作。

阿根廷漁業代表團同時訪問中國漁業局局長趙興武，趙局長期許雙方未來能有更緊密合作關係。（於仁汾，摘譯自 FIS-World News，2014 年 9 月 4 日）

國際魷業動態

西班牙

馬德里市場重要冷凍魷魚第 35 週交易價格情形如下：鎖管各規格交易價格為 9-12 公分 1.9 歐元/公斤、12-14 公分 2.4 歐元/公斤、14-16 公分 3.5 歐元/公斤；阿根廷魷各品項價格為 24-30 公分淨後胴體 2.4 歐元/公斤、20-24 公分淨後胴體 2.2 歐元/公斤、15-20 公分淨後胴體 2 歐元/公斤、18-22 公分胴體 2.4 歐元/公斤、23-28 公分胴體 2.5 歐元/公斤、28 公分以上胴體 2.5 歐元/公斤、魷圈 2.5 歐元/公斤。

阿根廷

阿根廷官方統計資料顯示，7 月份阿魷卸魚量為 1,960.6 公噸，較 6 月減少 89%，累計卸魚量達到 16 萬,528.3 公噸，累計卸魚量較 2013 年減少 12%。

海關統計資料顯示，7 月份阿魷出口量為 1 萬 5,390 公噸，出口值達 2,040 萬美元，出口量及出口值分別較 6 月減少 17%及增加 23%，累計至 7 月阿魷出口量達到 10 萬 9,623 公噸，累計出口值達到 1 億 5,440 萬美元。

7 月份因市場需求低迷，全魷價格下跌，交易價格參考如下：

冷凍全魷	最低價(美元/公噸)	最高價(美元/公噸)
SSS 袋裝 100 克以下	900	900
SS 袋裝 100/200 克	930	950
S 袋裝 200/300 克	1,000	1,020
M 袋裝 300/400 克	1,030	1,050
M 盒裝 300/400 克	1,050	1,100
L 盒裝 400/600 克	1,100	1,150
2L 盒裝 600 克以上	1,200	1,250
去鰭冷凍胴體	最低價(美元/公噸)	最高價(美元/公噸)
SS15/18 公分	2,500	2,700
S18/22 公分	3,000	3,500

M22/28 公分	3,800	4,000
魷釣帶鰭冷凍胴體	最低價(美元/公噸)	最高價(美元/公噸)
SS15/18 公分	1,450	1,690
S18/22 公分	1,600	1,750
M22/28 公分	1,800	2,000
L28 公分以上	2,050	2,050
魷釣帶鰭冷凍胴體	最低價(歐元/公噸)	最高價(歐元/公噸)
100/300 克	800	800
300/500 克	1,140	1,180
其他品項	規格	價格(美元/公斤)
觸腕 70 克以下	3x7 公斤	2.3
觸腕 70 克以上	3x7 公斤	2.7
淨後觸腕	3x7 公斤	2
不分類觸腕	3x7 公斤	1.6
魷釣觸腕	1x17 公斤	2.5
魷圈	1x7 公斤	3.8
其他品項	規格	價格(歐元/公斤)
魷釣觸腕	1x22.5 公斤	1.65
魷鰭	1x7 公斤	0.7

智利

官方統計資料顯示，7 月份大赤魷卸魚量增加 54.1%，主要作業區累計至 7 月底大赤魷卸魚量達到 11 萬 6,796 公噸。

海關統計資料顯示，7 月份大赤魷外銷量為 8,948 公噸，外銷金額為 1,170 萬美元，出口量及出口值分別較 6 月增加 13%與 17%，累計出口量達到 4 萬 5,565.9 公噸，累計出口金額為 5,410 萬美元。

秘魯

海關統計資料顯示，7 月份大赤魷外銷量為 1 萬 7,149 公噸，外銷金額為 2,980 萬美元，外銷量及外銷金額分別較 6 月減少 22%與 16%，累計大赤魷出口量為 17 萬 601 公噸，累計出口金額為 2 億 8,490 萬美元。(於仁汾，摘譯自 FIS-Market Reports，2014 年 9 月 3 日)

專 題 報 導 日本 2014 年期秋刀魚漁業特集(上)

水產試驗所 沿近海資源研究中心
副研究員 楊清閔 譯

日本秋刀魚漁業於 8 月 10 日開始，主要漁業之 10 噸級以上棒受網漁船依序解禁，終於展開本期的漁獲作業。雖今年秋刀魚流刺網的漁獲狀況極端不佳，但仍期待未來的漁獲量能夠增加並活化秋刀魚銷售的商戰。本期秋刀魚價格繼去年的漁獲低迷及原物料價格高漲的影響，何時市場行情價格能穩定則成為注目的焦點，其他包括運送能力下降的流通問題也是問題點之一。因此本期將介紹有關秋刀魚的生產、流通與道東產地業者於本漁期的動向。

一、2014 年西北太平洋秋刀魚漁況預報及未來動向

2014 年期的預報秋刀魚來游量將會超過去年，魚體大小預測在漁期一開始大型魚的比率高，而在漁期底之中、小型比率高。漁期與漁場的預報方面，大型漁船出海捕魚之後（8 月下旬）的漁況較低迷，漁場在択捉島東南近海至東方海域等廣範圍地分佈，而道東海域的漁場於 8 月下旬為分散性，至 9 月份近海魚群來游後，漁況會轉佳，而往三陸海域的南下時期與往年相同，漁場形成約在 10 月上旬。

本期的秋刀魚 TAC 量較去年增加 5%，為 35 萬 6,000 噸（其中大臣管理額度為 24 萬 2,000 噸）。漁獲作業的開始與往年相同，由 7 月開始的流刺網作業揭開序幕，作業漁況一開始的海況很好，但是沿著海岸並沒有北上的魚群，以至漁獲低迷，出海捕魚的漁船艘數少，之後開始作業的 5 噸以上未滿 10 噸的棒受網漁船仍低迷，依 7 月份的漁獲量統計（道東小型秋刀魚漁業協議會），流刺網的漁獲量僅 7.8 噸（去年同月為 77 噸）。但流刺網近幾年的漁況持續不佳，而且漁期前的預報也呈現魚群稀少，故產地相關人員認為這是可採納的結果。而現在的焦點集中在北上群的其他魚群，未來的來游時期將是近海而來的南下群，對於南下群的資源調查也有積極性的結果，秋刀魚漁況預報推測 9 月份以後將會來游至道東海域。為能捕獲此魚群，8 月初之未滿 10 噸棒受網漁船至俄羅斯 200 浬內海域開始作業。而首批漁船以漁獲低迷作收，但該水域的漁獲動向依然受到注目，未來，各噸級的棒受網漁船陸續解禁，正式進入本期漁期的作業。

二、秋刀魚的市場行情

去年期的漁獲量低迷，讓道東的產地相關業者非常期待本期的作業情形。某加工業者指出，去年工廠的正式作業（至道東來游期延後）由 9 月份開始且僅有 1 個月的時間。以往北海道至 8 月下旬開始，就有油脂含量豐富的好吃秋刀魚，在此時期將商品遞送至全國各地，並期待 8 月份的漁獲作業能順利。近年庫存量位於低水準，依冷凍秋刀魚庫存量統計，是近幾年的最低水準。在其中，受到注目的產地行情水準，因去年漁獲量不佳，往年的話，軟化的產地行情為每公斤 50-60 日圓左右，但近年的水準仍維持 3 位數沒有下降。由於加工品原料的成本過高，使得給加工業者的供給減少，需求的對應上相對地因難。為能回避庫存風險，業者將手上的原料做為冷凍品以求能儘早賣出，因此去年的加工品供給情形相當吃緊。漁期結束後進行的加工品製作方面，對業者而言是「珍貴的工作」，本期的情形，加工者認為應該不會有合宜價格的加工取向原料。

去年曾購入高價秋刀魚的某加工業者指出，今年更應以生產者、加工業者、消費地之「三位一體」的方式，讓各階段均能產生出有利潤的健全市場行情。此外，另一個焦點則是伴隨著運送業管理趨向嚴格造成卡車運送能力的下降問題，運送成本的上升及到貨時間的延長，預料會有各式不同的影響產生。近幾年集中於根室的漁獲，在處理及距離遠的問題上，應可以分散至釧路與厚岸，因此今年是運送嚴格管理的第一年，其動態極受到注目。

三、秋刀魚的銷售情形-生協

於北海道內開店 109 家的生協（coop）札幌，與特定的產地加工業者合作，選用品質佳的秋刀魚供應。但受到去年道內漁獲量低迷之故，不得不減少交易量。今年該店仍會以秋季最重要的鮮魚為定位，進行販賣推廣，期能增加交易量。依收購人高橋指出，今年受到 7 月生產生鮮秋刀魚之流刺網漁況不佳的影響，交易量為零。一開始預定僅有收齊商品的想法，但價格實在過高而放棄，在去年交易 200 箱（2 公斤裝）。但是原本這個時期的秋刀魚較瘦，恐怕會對未來的販賣造成影響，因此並沒有很積極地販賣，故對於販賣計畫的大勢並無影響。看準正式生產期為大型漁船出海捕魚之 8 月下旬以後，預定在此時期與往年相同，發宣傳單與進行促銷販賣會。價格依生產地市值，但仍希望 4 公斤 25 尾裝尺寸大小的魚，1 尾能賣 100 日圓，其他則是討論大尺寸的秋刀魚能區隔差異性地販賣。通常秋刀魚用於鹽烤及醬油煮，大尺寸秋刀魚則提案用於鹽烤及生魚片，期能提供給料理選擇性廣泛的賣場。雖有人指出去年秋刀魚的需求減少，但若有價值的秋刀魚能夠設定在 200 日圓以下的話，本期也能夠賣得很好。故商品本身的品質是價格形成的重要因素。此外，對於產地加工業者，近來產生的漁場距離遠及運送能力的問題，只能以認真的態度做好商品品質管理，以及標示詳實出貨日來對應。

四、築地批發市場的動向

東京築地市場的生鮮秋刀魚進貨日為 7 月 10 日開始，但至 7 月 31 日止，進貨數量仍少，小型魚的單價仍高。7 月進貨 1,696 箱，約有 3 噸，少於去年 7 月及往年，去年仍有 1 萬 324 箱約 20 噸的進貨量，而今年數量不及去年的 2 成。流刺網捕獲近海北上群，但資源量激減，無法充分地捕獲到，且市場價格高，經營成本無法平衡，因此有很多漁民放棄捕撈秋刀魚而改捕撈丁香魚。秋刀魚生產地以釧路產為主，主要尺寸為 1 尾 130-140 克，約 14-15 尾裝，往年是 1 尾 150-160 克，約 12-13 尾裝為主。今年與去年相同，尺寸較小。品質鮮度不錯，但含脂量低。平均批發價為每公斤 3,000-3,500 日圓，以小型魚為主，數量少，價格位於高價水準。8 月 20 日出海之 100 噸級以上棒受網漁船以近海北上群為目標，依水產廳的預報來看，8 月漁獲狀況低迷將於 9 月後會逐漸改善，而魚體也會隨漁期逐漸地變大且比率增加。

日本之第 25 回考量「食」與「漁」研討會，以「環繞於秋刀魚資源的國際情勢與本期的來游預測」為主題，於 17 日在氣仙沼觀洋飯店中舉辦。該會有近 100 位相關人員出席，進行有關秋刀魚的報告、聆聽主題，以及進行綜合討論。對於本期的秋刀魚來游方面，認為可捕獲大型且肥的秋刀魚，但是公海上的外國漁船，特別是中國的漁船數增加，有可能會造成秋刀魚資源的壓力，引起出席人員們很大的關注。

該研討會由東京水產振興會、漁業情報服務中心、本州秋刀魚產地流通對策協議會、JF 氣仙沼漁協等共同舉辦，並以該中心的二平章為研討會協調主持人。舉辦者代表的淀江哲也常務指出，本期的秋刀魚漁業已經開始，小型漁船在作業情形嚴峻之下展開，而中型漁船的漁獲狀況良好，對秋刀魚的來游預測，以及各方非常關注國際漁獲壓力下對秋刀魚資源的影響，因此舉辦這個研討會。而本州秋刀魚產地流通對策協議會會長兼氣仙沼漁協會長的佐藤亮輔指出，4 年以前秋刀魚資源可說是蘊藏無限，但是，外國漁船對秋刀魚的大量捕獲，使得秋刀魚資源往後的情形感到極大的不安，這次研討會中對此議題也需深入討論之。之後氣仙沼市場菅原茂亦向出席者指出，由於現在外國船包圍著秋刀魚資源的情勢，必需根本地把握狀況並提早提出對策，期望本次研討會中能夠充分地議論。

由二平章主持人說明本次研討會的主要目的之後，由水產廳資源管理部首席漁業調查官田中健吾發表「北太平洋的秋刀魚資源及環繞之國際情勢」特別報告，田中說明了北太平洋公海漁業條約的內容，指出此條約已有 3 國核可，只要再 1 個國家核可後，就可在 180 天後生效。而台灣、中國之漁獲量增加，漁船數亦不得不增加，期能以國際水準認真對應。之後則是由水產總合研究中心的巢山發表「秋刀魚的漁期前分佈量調查結果」、同中心高橋「漁期前的公海調查之漁場分佈及外國漁船情報」、漁業情報服務中心的渡邊「至 8 月中旬的秋刀魚漁況及未來之來游預測」等發表主題提供討論。有關本次秋刀魚來游的預測方面，發表者均認為與秋刀魚漁期預報相同，本期的大型魚漁獲比率高。此外，外國漁船的情報方面，去年有 3-4 艘的中國船，今年確認有 18 艘，公海上的外國漁船有可能會造成秋刀魚資源的影響，引起與會人員很大的關切。

在進入綜合討論階段，俄羅斯的 SAKUSANN 集團的 URAZIMIIRU TURUBOFU 發言，俄方漁船的秋刀魚漁獲約有 3 萬噸，供不應求，必需依賴國外進口，也期望日本能供應。與會人士非常踴躍地提出問題，包括輻射問題造成俄方是否不准宮城縣所產的秋刀魚、震災後秋刀魚似乎由近海向南移、日本經濟海域內的漁獲是否受北太平洋公約所限等等。對於這些問題的回答方面，日本更應推廣及介紹秋刀魚的安全性、也有受到水溫等條件的影響，但秋刀魚向南移的可能性無法否認、北太平洋公約只限定公海的漁獲量等回覆。