

興建漁產品貯運加工中心 調節市場供需量，安定魚價！

省漁業局／吳滿全

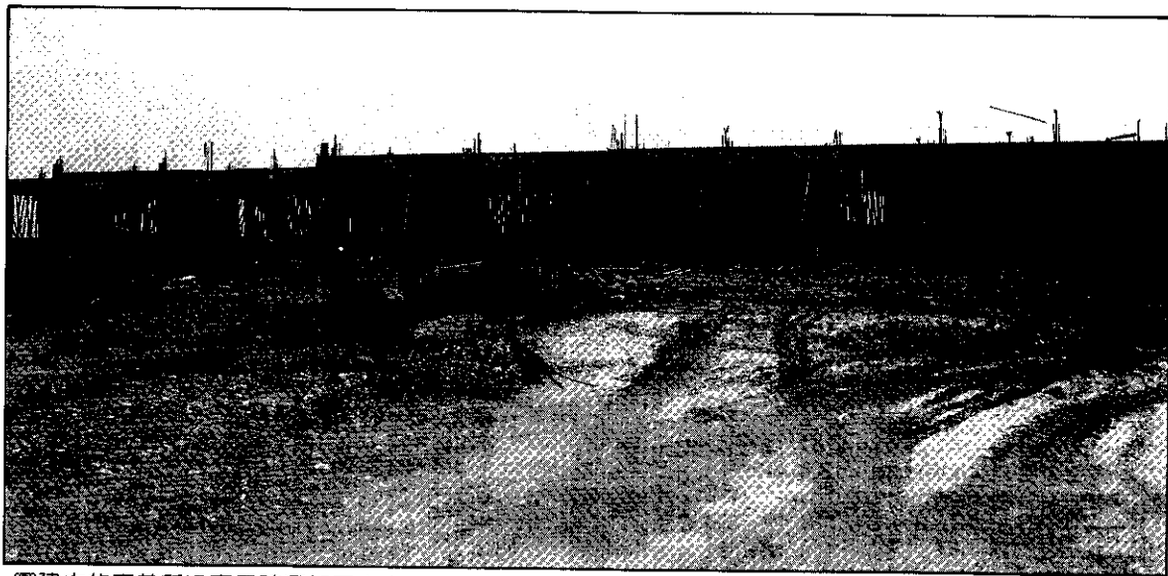
△ 灣地區的漁業總產量，在民國41年間年
□ 產量僅12餘萬公噸，至民國80年時已達
131萬餘公噸，就生產方面而言，已有顯著的
成長，但在運銷方面，光復初期漁產運銷
組織係由承銷人、販運商組成水產公司，負
責魚貨運銷業務，民國26年改由各區漁會，
省漁會與原經營者合組魚市場股份有限公司，
旋因商業氣息太濃，不利魚貨貨主，爭執
不斷發生。

訂定魚貨運銷程序

因此於民國40年間消費地由所在地（鄉、鎮、市）公所或市政府派員組成管理委員

會經營，生產地則由為地區漁會經營，至民國71年因管理委員會未具法人地位，無法登記財產所有權，故除由漁會獨營之魚市場仍屬於區漁會之經濟事業外，消費地魚市場則改組為公司，至於魚貨運銷流程如附圖1，約可粗略分為6類：

1. 透過生產地魚市場。
 2. 直接送交消費地魚市場。
 3. 經由區漁會辦理之共同運銷。
 4. 送交加工廠加工。
 5. 海外基地作業漁船直接在國外運銷。
 6. 生產者直銷。
- 去除重疊部份，可大略合併成4種運銷



興建中的嘉義縣漁產品貯運加工中心

表1·運銷通路佔有率統計表

年別	漁業年產量		魚市場交易		海外基地		外銷		超市或漁民直銷	
	公噸	%	公噸	%	公噸	%	公噸	%	公噸	%
51	327,046	100	292,666	89.5	1,516	0.5	2,453	0.8	30,411	9.2
80	1,316,651	100	636,602	48.4	159,826	12.1	463,299	35.2	56,924	4.3

*：係依據加工利用率推算

通路，其結果如表1，由於各種因素交互影響，魚市場佔有率已降至五成以下，外銷揚升至三成五，超市或漁民直銷約為40%。

整體而言，無論是運銷組織之沿革或運銷通路之演進，均偏重於批發市場營運、管理，強調批發市場交易之公平性，但對於漁業特性較少關注。在漁產量高達131萬餘公噸中，年產量超過2萬公噸之魚種計有鯖魚、正鯉、長鰭鮪、黃鰭鮪、大沙、花枝、魷魚、小卷、吳郭魚、鰻魚、虱目魚、牡蠣等，因漁產品通常具有季節性變化，往往在短期間大量湧向市場，造成魚貨供過於求，導致魚價重挫。民間販運商雖具貯運能力，然業者為求厚利，大多壓低收購魚價，而魚貨必須有良好的冷凍設備，方能維持品質及鮮度，確保其價值，漁民因缺乏冷凍設備、資金及行銷管道，為減少損失，通常只能忍痛賤價出售。

民國79、80年間，虱目魚盛產期大量上

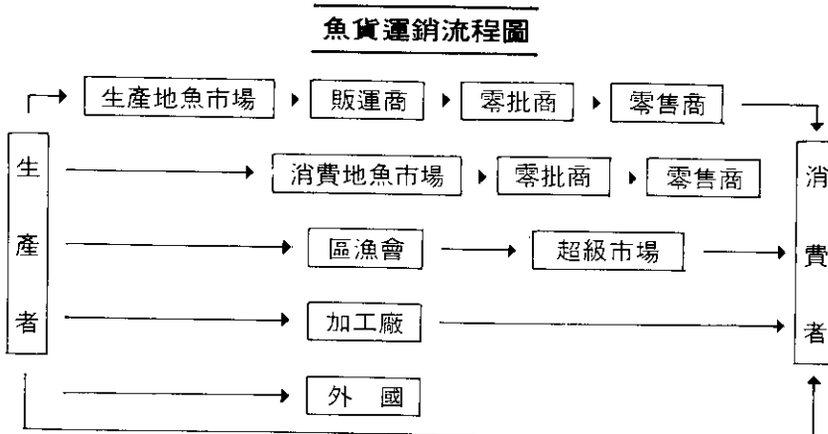
表2. 虱目魚緊急收購概況

年別	虱目魚年產量(公噸)	預定收購目標	收購時間	實際收購數量(公噸)	價格變化
79	90.715	800	79年10月16日到11月上旬	343	每公斤26.7元揚升至40元
80	41.298	1,800	80年7月15日到10月中旬	754	每公斤由25.8元回升到36.7元

市，因國內市場胃納有限，形成虱目魚供過於求，導致魚價低於生產成本，經有關單位輔導區漁會辦理緊急收購，貯運、加工外銷，虱目魚價則由25.8元回升至36.7元（如附表2）確有實效，但顯非經常合理之措施，因此，積極輔導漁會籌設漁產品貯運加工中心，以補強現行運銷制度乃為必要之措施。

輔導成立貯運加工中心

已成立之貯運加工中心，位於嘉義縣新塢，內有冷凍庫、加工處理場及製冰廠。冷凍庫可貯存魚貨120公噸，處理場每日可處

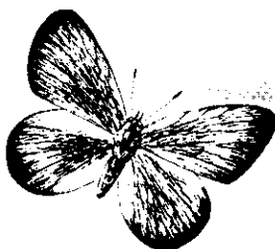


(張近強/攝)

→ 理魚貨5公噸，製冰廠每日可製冰90支，貯存200支。本中心設在養殖漁業集中區，魚貨收成時，由池邊送到批發市場或加工中心，均可提供冰塊，以確保魚貨品質；魚貨處理場之工人可利用當地漁村勞力，增加地方工作機會，繁榮漁村。貯運加工中心除配送大消費戶，如供應國軍副食品供應站，以縮短運銷流程外，尚可將廢棄物集中再行利用，降低都會區垃圾量；冷凍庫可供區漁會於盛產期魚價大幅下跌時，收購部分魚貨入庫貯存，俟漁淡季再逐次釋出，調節市場魚貨供需量，安定魚價，照顧漁民生計。

台灣即將加入世界關稅暨貿易總協會（GATT），世界各國低價農漁產品必將湧入國內，衝擊農魚產品，對於運銷業務應採前瞻性的規劃，如利用現有消費地魚市場之地利，規劃成區域性訂貨中心、配送中心；將現行漁產品產銷資訊服務中心擴大其功能

，使之成為交易集合中心，即結合區漁會、貯運加工中心、生產專業區、魚市場等，使魚貨運銷進化至即時交易系統；規劃魚貨分級標準，配合物流系統，促使漁產品運銷往商業現代化方向邁進；規劃魚貨預售選擇制，俾經由需求引導生產，即所謂消費導向，消彌盲目增產，迎接全新產銷競爭時代。☘



• 輕鬆一下 •

今生不幸

丈夫：「能認識妳，真是我三生有幸！」

妻子：「真的？」

丈夫：「但娶了妳，真是我今生不幸！」（張燈雄）

物理

自動控制壓力

動力噴霧機

產品系列

- 果園全自動噴霧系統設計施工。
- 210kg/cmf高壓動力洗淨機。
- 免黃油，陶磁柱塞動力噴霧機。

用途：果園、茶園、咖啡可口園、園藝、室內栽培雜糧、穀物等農作物農藥噴灑防除病蟲害。農業機械、雞、豬、牛、羊等畜舍洗淨與消毒。

經銷商

台北：建豐02-3118554-6 員林：永吉04-8324493 台南：永成06-2657466

台中：美達04-2872324 斗南：三光055-962768-9 高雄：進康07-3515082

新豐04-3395949 嘉義：三進05-2254247 東部：進祥036-882793

豐原：茂隆04-5243586 合成05-2225157 美豐038-342126

均茂04-5626345

多種機型資料備索

榮獲美國專利4546791號 榮獲國家專利26508-32002號

物理農業機械有限公司

電話：04-3303108-10 傳真：886-4-3339530

火鶴花

健康種苗
供應專業

讓您種的成功又安心：

- 品種優良，豐產穩定，歷經考驗，市場佔有率第一。
- 種苗清潔，未帶特定線蟲，經政府檢查合格。
- 供應種苗，附加全程栽培技術服務，避免失敗。
- 感病火鶴花園更新，優先並特價提供種苗。

政府許可種苗業 **福鶴花卉農場**

負責人：洪文堯

地址：台中縣新社鄉大南村興中街54號
屏東縣新埤鄉萬隆村中山路53號

電話：(04) 581-2349 · (08) 787-0023

傳真：(04) 581-2349 · (08) 787-0137