



斑節蝦病害對策

行政院農業委員會為協助宜蘭縣漁民解決斑節蝦病害問題，將動用八十二年度農建計畫經費，從蝦種、蝦苗、魚池整池消毒、水質管理、底質改善、飼料檢驗、及病害防治等各方面研擬因應措施，邀請專家學者進行研究，並赴現場實地指導，以落實研究成果與實務結合，恢復斑節蝦養殖之生機。

斑節蝦適合於純海水養殖，據調查，宜蘭縣養殖面積多達1.400公頃。今年六、七月間，全縣八成以上面積的斑節蝦大量死亡，造成漁民很大損失。

當斑節蝦大量死亡發生時，曾邀請台大等學術研究單位之相關學者專家，前往現場了解病害原因，初步認為蝦苗品質不良、生產環境惡化及病毒蔓延均為可能致病因素。

今年七月廿八日農委會召開會議，廣邀各有關單位與漁民共商因應之道；同時協調台大陳秀男教授，於宜蘭縣選取五個斑節蝦養殖示範戶，輔導進行魚池消毒及作水質檢驗及改善等工作，並放養健康蝦苗以改進飼養環境。

中美農產檢疫諮商

行政院農委會表示，中美農產品檢疫檢驗技術工作小組諮商會議於九月三日圓滿結束，中美與會人員針對雙方所提十七項議題進行討論及意見交換，並達成若干協議，這些協議在符合雙方所訂檢疫檢驗之條件下，對促進中美農產貿易有所助益。

此次會議中，就涉及中美農產品進出口有關之檢疫法規、檢驗技術標準及執行程序等進行協議，內容包括下列幾點提供農友參考：

一、針對我國要求美方每年在其蘋果輸入前，邀我方派植物檢疫人員，赴美蘋果產區進行產地及倉貯檢疫作業，以防患蘋果蠹蛾或其他重要檢疫病蟲害，美方表示同意，並依規定負擔我方檢疫人員赴美之旅費。

二、對我荔枝、楊桃輸美檢疫處理條件之審理，美方答應俟我國補充相關檢疫處理試驗資料後，儘速完成審查程序，以促使國產荔枝、楊桃早日獲准輸銷美國。

三、美方承諾儘快審理我國肉鬆、肉乾及含肉冷凍調理食品之檢驗及加工流程。

四、對於美國要求我方修改新鮮馬鈴薯及小牛牛（乳牛）之檢疫條件，以利輸銷我國乙節，俟美方提供詳細疫情資料供我方審理後再議。

五、就農產品殘留農藥安全容許量之標準認定及進出口檢驗問題，因牽涉問題較廣，尚待進一步磋商。

六、我方針對自由貿易區間之動植物檢疫規範表示，該協定有關檢疫部分和關貿總協之規定類似，美方強調不因自由貿易協定而放鬆與他國間之動植物檢疫條件。

七、對尚待協議及可能新增之問題，雙方同意於十二個月內再進行諮詢會議。

國產芒果銷美

行政院農業委員會指示，美國農業部於六月十五日公告，我國國產芒果可經由殺蟲處理後銷往該國，這是國產新鮮水果首次打入美國市場。

目前我國進口水果中絕大多數來自美國，其中我國更是美國蘋果的最大買主。國產水果因有果蠅為害，故受美國檢疫限制，一直無法銷往該國市場。為突破此障礙，多年來農委會積極輔導有關殺蟲處理技術，並聯合有關單位向美方爭取開放檢疫條件，於八十年成立中美雙方農產品技術工作小組，爭取國產水果銷美機會，此舉已獲美方同意。

美國公告之芒果出口前處理方式和三年前日本同意我國採用之方式相同，即芒果在出口前，先經蒸熱檢疫處理，於攝氏四七·五度的飽和蒸汽下處理三十分鐘，然後冷卻到室溫後即可開始包裝及冷藏裝運。美方該項公告，如一切順利將可於八月份生效，屆時即可受理業者有關芒果銷美的申請。

農委會指出，我國芒果品種「愛文」可能成為外銷美國市場之主力。農委會並於今年初在南縣三個鄉鎮規劃成立50公頃之外銷供果園。我芒果銷美之競爭最大對手為目前佔有美國大部份市場之墨西哥及海地等國所產的芒果，但農委會深信以我國高品質的水果，應具有很強的抗爭力。

羊隻電腦拍賣

行政院農業委員會為促進羊隻交易制度合理化，建立合理的羊隻產銷秩序，引用已適用多年且受肯定的毛豬電腦拍賣交易方式，辦理羊隻拍賣，使交易價格呈現透明化。

自民國七十七年起，農委會即輔導雲林縣肉品市場建立「羊隻電腦拍賣」制度以來，羊隻的交易價格由初期的每公斤225元逐年增加到目前每公斤448元，使羊價更趨合理化與穩定，深受養羊戶所稱道。

由於品種較優之羊隻，經承銷業者競價採購，獲致較佳之價位，激勵羊農改飼品種優良羊隻的意願。此外，羊農更積極改進飼養技術，以密集專業之經營方式，配合高床羊舍圈飼，可縮短三分之一的飼養期，由於產銷成本降低，使得養羊業呈現穩定發展。

今後除加強雲林縣肉品市場的「羊隻電腦拍賣」業務外，並將增加輔導鳳山區肉品市場該項業務。同時將強化羊農組訓工作，輔導建立「省產羊肉」產銷網，並配合恒春鎮農會開展種羊展售活動，藉以提昇牧場經營水準，增加養羊收益。