



# 新聞資料

行政院農業委員會

台北市南海路 37 號

中華民國 110 年 12 月 9 日

## 推動農產品冷鏈物流 臺灣產業全面再升級

行政院於今（9）日召開第 3781 次院會，農委會簡報「全國冷鏈物流推動情形」，為確保農產品品質，有效降低損耗，提高農民收益，行政院從今年起核定「建構農產品冷鏈物流及品質確保示範體系」4 年中長程計畫 84 億元，請農委會積極推動冷鏈體系建置工作，要在農產品運輸的過程中，導入「冷鏈」體系，從生產端運送到消費端都可以維持在適合的低溫環境。農委會表示，已完整盤點及規劃，針對農漁畜產業積極推動辦理，期能讓臺灣農業全面再升級。

農委會指出，臺灣農產品種類多元且品質優良，深受國內外消費者的喜愛，但大多數農產品都具有不耐儲運、容易受損、易腐敗的特性，貯運過程的損耗會導致運輸效率降低，影響農民收益，也會降低消費者對產品的信任。因此，過去幾年該會已積極透過冷鏈系統建置調節產銷，穩定洋蔥、鳳梨、文旦及紅豆等產地價格，提升年處理量，建立漁獲不落地之櫻花蝦衛生安全交易環境，強化國際市場競爭力，也提升肉品衛生安全，改善銷售環境。

農委會表示，未來四年，該會已完整規劃冷鏈建設。在農糧產品部分，預計於屏東及桃園建立旗艦物流中心共 2 處，提升外銷競爭力；建立 8 處區域冷鏈物流中心，提升區域處理量能；輔導 4 處蒸熱及低溫檢疫處理場域設備升級，帶動外銷鮮果產業鏈發展；強化臺北、新北、臺中及新化等 4 處果菜批發市場冷鏈系統，確保蔬果品質；並協助具外銷潛力、易產銷失衡等品項之農民團體及農企業至少 150 處健全冷鏈設施(備)，建立全程冷鏈貯運示範模式。在漁產品部分，協助各產業團體設置或改善加工廠及冷凍廠，針對大宗水產如虱目魚、鱸魚、吳郭魚、石斑魚及午仔魚等進行商品凍存後行銷，穩定大宗漁產品產銷調節；輔導新建製冰廠房並包含製冰區、電動輸冰、冷凍儲冰庫、周圍通道、加冰碼頭、整合型加冰等，持續完善冷鏈公共建設，提升供應鏈緩衝力；培植產業團體多元行銷，促使水產品銜接國際需求與消費趨勢，積極開拓



# 新聞資料

行政院農業委員會

台北市南海路 37 號

市場。在畜產品部分，則推動建立畜禽產品冷鏈物流體系，規劃於嘉義縣朴子市肉品市場設立豬肉屠宰加工旗艦物流中心，建構具 HACCP 驗證及出口導向之現代化肉品供應體鏈，另外分別於桃園、雲林建立消費型及產地型區域肉品屠宰物流中心，以及改善升級 10 處肉品市場及家禽市場設施設備，並協助農企業及農民團體升級屠宰分切、加工冷鏈等設施(備)，建立畜禽肉品全程冷鏈不斷鏈之示範模式，增加國產肉品儲存及調節量能，進而穩定市場供需。

農委會將積極全面推動辦理，透過與各部會、地方政府及產業團體等各界公私力合作，協助產業導入冷鏈技術、設施(備)及人才等，健全產銷結構，做到全程不斷鏈體系，提升產季處理量能，降低運輸過程的耗損，也強化國際市場競爭力，讓農民的收益更穩定，並讓國人食品衛生安全也得到更好的保障。

聯絡人：姚副署長志旺

電話：049-2341001

手機：0963-276952