



# 農業技術服務通報

第 37 期

出刊單位：台灣省農業試驗所  
地址：台中縣霧峰鄉萬豐村中正路 189 號  
服務電話：(04) 3302301 轉 292  
中華民國 77 年 7 月 25 日出刊

## 農業要聞

77.8.12

- △省農林廳擬訂「田間農作物農藥殘留檢查取締計畫」將由各縣市設置農藥殘留檢查隊，執行取締及追蹤教育等工作，凡經檢查含超量農藥殘留之施藥農民，予以警告或罰鍰（五千以上，二萬五千元以下銀元）及教育處罰。（節錄自新生報 77.7.13.第十四版）
- △中國國民黨第十三全會所提農業改革方案第一條中，已清楚表示將成立農業部，設立後，預期將使我國農業政策邁入更高里程碑，對國內經濟發展、農村生活之改善，亦是一大福音。（節錄自新生報 77.7.16.第十六版）。
- △由台灣省農業試驗所培育的雜交梨在東勢地區試種情況良好，現已正式開採上市，消費者反應良好，因此，農試所將為此前途看好的雜交梨正式命名推廣。（節錄自中國時報 77.7.5.第十版）
- △省農林廳在宜蘭縣試驗應用微生物防治青蔥蟲害效果良好，因此決定於本（七十八）年度擴大辦理一百公頃，並逐步推廣其他縣市採用。（節錄自中央日報 77.7.14.第六版）

## 農業新知

台農四號鳳梨果目突起、果皮鮮黃美觀、肉質細密、水分適中、纖維少、甜度極高、香味濃、品質優異、耐運藏。食用時可將果實沿果心縱剖為二或四塊，然後用手指依果目順序剝取而食，免削外皮之麻煩，並別具風味，故民間又稱「剝皮鳳梨」或「釋迦鳳梨」，堪稱鮮食用珍品。本果品推廣後頗獲消費者歡迎，也曾給栽培果農帶來可觀的財富，因此栽培面積急速的增加，產品也已高價拓銷日本市場，甚受日本消費者喜愛。據農林廳調查，七十五年外銷數量達 2,628 公噸，七十六年 7,084 公噸，

預計本(77)年外銷數量將突破 10,000 公噸，但今年二至四月外銷數量已達 5,000 餘噸時，隨著四號鳳梨進入生產盛期的五、六月間，也就是往年外銷的旺季，突然日本拒絕或減少進口，發生滯銷情形，使果農遭到損失，其原因有二，其一為本省果農在重量不重質的觀念下，普遍的濫施植物生長素，使今年生產果實，雖產量顯著的提高，但生產果實超大，果目較平、果肉水分多、糖酸度降低、風味差、纖維粗，不耐儲運、且剝食困難，失去台農四號鳳梨原有特色。其二者，台農四號鳳梨係以自由出口方式外銷，因此許多出口商，在外銷旺季，為搶貨源，爭相透過果販在產地收購裝箱，鳳梨甚少按合理規格檢收，無法控制品質，故為重振台農四號鳳梨在日本市場的信譽，提高外銷果實品質、果農們應確切瞭解，須按照試驗場所推介的方法，好好管理，提高品質，勿貪一己私利，濫施植物生長素最易損害鳳梨品質，而損害整體台農四號鳳梨外銷前途，另外收購集貨制度亦宜檢討。使在有秩序檢收的制度下，能有效的控制外銷果實品質。(本所嘉義分所提供)



## 農友問題解答

△高雄市旗津區許清榮農友函詢橫山梨等作物種植問題。

答：(一)十五年生橫山梨若管理良好，正值生產盛期；若管理不良，可能已進入衰老期，其狀況可自行由樹勢判斷。

(二)一千一百公尺高海拔山地可種植愛玉，其栽培技術可逕向林業試驗所(台北市南海路)洽詢。(本所園藝系主答)

△新竹縣新埔鎮吳庚壽農友函詢魚膏稀釋案。

答：(一)魚膏的稀釋液放置一個月後膨脹並發生腐臭，係因稀釋後濃度適宜於微生物滋生醱酵的緣故，故要使用時才溶解於水，而溶解後不宜儲存，溶媒仍以水為宜。(本所農化系主答)

## 重要活動

△省農林廳農業試驗評議委員會七十七年度第三十四屆大會訂於本(77)年8月16日、17日二天假農業試驗所召開。