



臺東區農情月刊

第121期

發行人：黃德昌／發行所：行政院農業委員會臺東區農業改良場／地址：95055臺東市中華路一段675號／電話：(089) 325110／傳真：(089) 338713
網址：<http://www.ttdares.gov.tw/> 電子郵件：ccwu@mail.ttdares.gov.tw／印刷所：法宜斯企業行(089) 351905／地址：臺東市志航路一段314號1樓

本期要目 中華民國九十九年元月出版

- 農委會陳主委武雄蒞臨臺東地區視察業務關心農民
- 水稻臺東30號稻種繁殖生產技術非專屬授權簽約圓滿成功
- 本場示範鳳梨釋迦經濟安全防治及合理化施肥技術
- 農委會主委陳武雄啟動農情台九線·花東花海行
- 戴明雄牧師率部落原住民參訪本場有機農業及原民經濟作物栽培技術



雜誌類
請勿退回

農委會陳主委武雄蒞臨臺東地區視察業務關心農民



陳主委與農委會臺東地區所屬機關同仁合影

關心臺東地區農委會所屬機關業務及臺東地區農業發展，農委會主任委員陳武雄於本(99)年1月5日蒞臨臺東縣，除拜會臺東縣政府黃健庭縣長外，並與農委會所屬機關，農、漁會、農田水利會等單位同仁及栽種荖花、荖葉的農民舉行座談會。陳主委除肯定所屬機關同仁的努力與成果外，另針對農民提出有關荖花、荖葉天然災害補助、進口、登記與病蟲害防治及安全用藥等問題，一一回覆；對於農民心裡一直存在著兩岸洽簽經濟合作架構協議(Economic Cooperation Framework Agreement, ECFA)的種種疑慮，亦做深入的說明，並再次展現政府強有力的保證，絕對繼續堅持管制830項

中國大陸農產品進口，深獲與會農民肯定。

陳主委到訪臺東，首先聽取臺東縣政府荖花、荖葉生產概況，與栽種荖花、荖葉農友的座談會上，農友提到荖花、荖葉生產成本高，只要價格看漲，就會有貿易廠商進口削價競爭；另外荖花、荖葉天然災害補助、病蟲害防治及農藥殘留等問題，請農委會協助解決。陳主委表示，政府雖不鼓勵栽種荖花、荖葉，但站在生產安全作物及照顧農民的立場上，相關問題將請農糧署等相關單位研議解決辦法；原則上，同意農友補辦登記納入補助；病蟲害防治及安全用藥技術部分，請臺東場予以輔導；加強進口檢疫、檢驗，請動植物防疫檢疫局研辦。

與栽種荖花、荖葉的農友座談會後，隨即蒞臨本場與所屬機關同仁舉行座談會，聽取各所屬機關業務簡報。陳

主委相當肯定各所屬機關同仁的付出與努力，尤其在有限的人力資源下，能做出亮眼的成績，同時又能發揮各自的特色，亦能結合臺東的地理環境特性及休閒旅遊，並契合農委會健康農業、卓越農業、樂活農業的施政三大主軸。陳主委並期許所屬機關同仁未來能繼續針對農產品衛生安全與健康效率兩大施政目標共同努力，塑造健康、安全的農業形象。

陳主委最後特別向與會農友說明ECFA內容，並指出現今有許多農民因不了解該協議內容，產生誤解與疑慮。陳主委強調依據WTO統計，截至2009年10月1日止，世界各國相互簽約生效的自由貿易協定(Free



陳主委與農委會臺東地區所屬機關同仁合影

(接續第二版)

(承續第一版)

Trade Agreement, FTA)已經有266個。簽署FTA是全球經濟發展趨勢，中國大陸已與東協簽定自由貿易協定，韓國與日本的東協自由貿易協定也分別

自今(2010)年起有90%的貨品免稅與2018年起有91%貨品免稅，未來當東協市場完全整合後，將涵蓋20億人口的市場。反觀韓國與我國出口結構幾乎相同，在未來區內低關稅，區外高關稅的情況下，我國外銷

將無法競爭。陳主委重申，將繼續管制中國大陸830項農產品進口，絕對不會新增開放項目。即使1,415項已開放農產品也沒有放在ECFA協商的議題中，因此ECFA並不談農產品開放或減稅，請農民放心。

水稻臺東30號稻種繁殖生產技術非專屬授權簽約 圓滿成功



黃場長與梓園米廠代表劉張妃妹女士完成水稻臺東30號非專屬授權簽約

臺東區農業改良場(以下簡稱本場)於98年12月28日，在本場區域教學中心舉行「水稻臺東30號稻種繁殖生產技術非專屬授權簽約暨學術研討會」活動，簽約廠商—關山鎮梓園碾米工廠負責人劉張妃妹女士與稻米產銷專區總幹事劉源利、榮獲98年全國十大經典好米的關山鎮米王吳昌誠及稻米產銷班員一行十人共同參與。簽約儀式完成後，由本場稻作研究室丁文彥及黃德昌場長講述水稻栽培管理及病害防治技術，梓園米廠取得臺東30水稻號品種的技術授權外，梓園水稻產

銷班班員也增加了水稻栽培管理技術的知識，活動圓滿成功。

本場黃場長表示水稻臺東30號，由本場經過多年試驗選育而成，具有抗稻熱病、褐飛蟲、白背飛蟲；外觀品質良好且米飯食味優良等特性，是非常適合烹煮成白飯的稻米品種；

梓園稻米產銷專區劉總幹事說，以往臺東地區稻農只能選擇種植高雄139號或臺梗2號等稻米品種，現在有本場選育出來的優質在地品種—臺東30號，抗病蟲害且品質優良，當然要栽種生產本地所選育出來

的好米，目前在臺東地區第一期稻作，臺東30號已成為關山地區栽種面積最大的品種，明年第一期作收割後，消費者就能選購後山好水所孕育出的優質好米。

黃場長最後指出，分子標誌可應用於品種鑑定、純度分析、基因改造產品鑑定及雜交後代選拔，目前分子生物技術已臻成熟階段，本場於今年也完成水稻分子生物學研究室的建置，因此，鼓勵稻作研究室的研究同仁，未來可將分子生物技術，廣泛運用在水稻品種的選育上，加速育成抗逆境及食味品質更優良的稻米品種，推廣給國人，讓大家享受更美味的米食。



梓園米廠商品及臺東30號稻米



臺東30號白米煮成白飯香又Q，適合搭配各種美食享用。

本場示範鳳梨釋迦經濟安全防治及合理化施肥技術

本場為推廣鳳梨釋迦經濟安全防治暨合理化施肥技術，於98年12月28日，假臺東縣卑南鄉吳建岳農友的果園，舉辦「鳳梨釋迦經濟安全防治暨合

理化施肥示範成果觀摩會」，成果顯示：示範區每公頃可增加約19萬餘元收入，示範的技術既經濟又安全，歡迎各界前往觀摩指教。

近年來臺東縣內生產的鳳梨釋迦內外銷暢旺，尤其是外銷量更是遽增，97年就高達

(接續第三版)

(承續第二版)



黃場長請大家比較示範區與慣行區果實生長情況

2,500餘公噸，品質極優並以「翡翠玉果」建立國際品牌。本場黃德昌場長表示，開拓鳳梨釋迦外銷市場勢在必行，為提升果品的國際競爭力必須降低生產成本，並提高其產量與品質，其中病蟲害經濟防治及合理化施肥正是生產線上最重要的關鍵技術。有鑑於此，本場特於卑南鄉鳳梨釋迦產銷班吳建岳班員果園，辦理病蟲害

經濟防治及合理化施肥示範。結果顯示：本場推薦的病蟲害防治方法，既能有效管理病蟲害又無農藥殘留疑慮，每公頃比農友慣行防治方法，成本節省29,745元，產量則增加3,990公斤，收益多出達189,345元；另合理化施肥量降低施肥成本2,260元。因此，依循該場推薦之經濟、安全管理對策，總計

每公頃可增加收入191,605元，成效極為顯著。

本場呼籲農民，充分利用該場提供的土壤肥分免費檢測服務，確實掌握果園土壤的營養需求狀況，合理施用肥料；另外，也應密切掌握病蟲害發生狀況，適時採行經濟安全的防治方法，以有效降低生產成本，確保鳳梨釋迦的產量與品質，同時維護農業的永續經營。



農友檢視釋迦病蟲害經濟防治區果實有無受到粉介殼蟲為害



吳建岳農友與母親開心分享鳳梨釋迦果園合理化施肥成果

農委會主委陳武雄啟動

農情台九線

花東花海行

「農情台九線·花東花海行」於98年12月13日在臺東縣關山鎮農會休閒旅遊中心啟動，整個花東縱谷公路在假日湧現遊客車潮，花海吸引不少民眾前往賞花、獵取鏡頭。除了欣賞花海景觀也藉由編織的創意稻草人說故事作品中，體會農村傳統的深層文化與習俗。專程前來主持開幕的農委會陳武雄主委指出，對於前來台九線的遊客可以放慢腳步，用心與大地對話、感受稻米原鄉文化內涵和享受純淨、自然、健康的縱谷旅程。

連續辦理三年的花東地區大地畫布景象，已逐漸成為國人歲末年初「東遊記」的最佳

選擇，去年繼富里、池上和關山等三顆米鄉珍珠又加入玉溪一處景點，在串聯景點合作推出最佳遊程，也以花卉造景分別訂出主題營造具有藝術美又各有特色的畫布造型比美較勁。

陳主委一行到這次系列活動開幕主場地的關山農會米國學校主持開幕，啟動關山花鐘儀式後，宣告「農情台九線·花東花海行」正式開跑。現場也邀請臺東縣太麻里嘉蘭部落及大武鄉大鳥部落重建區受災小朋友，參觀關山「樂活農村—關山趴趴go」畫布，並獲得



農委會陳主委啟動農情台九線 花東花海行關山花鐘儀式

陳主委頒發企業人士捐贈給小朋友的禮物，希望小朋友走出災害的惡夢，走向花海的喜悅，把人間溫暖送到需要的地方。

陳主委指出配合農田休耕，展現340公頃的波斯菊等花海景觀、7,500公頃的油菜花田景觀，及以花卉設計的大地畫布，結合當地社區人文與在地

(接續第四版)

(承續第三版)



農委會主委陳武雄送災區兒童禮物，希望能走出災害的惡夢，走向花海的喜悅。

產業特色，推出具健康養生、親子知性、田園體驗及自然景觀的農村休閒旅遊活動，吸引遊客利用聖誕節至春節假期，前來觀賞花海、購買農特產品，尤其關山鎮有全臺第一條單車休閒專用道，且以大花鐘和單車花輪造型的「無時無刻一關山趴趴走」主題畫布景；池上以「煙波池上一蝶舞翩

翩」結合花與漂流木藝術，展現池上破繭新生，值得放慢腳步，深入的體會。



農情台九線花東花海各種造型的大地畫布，吸引不少民眾前往賞花。



戴明雄牧師率部落原住民參訪本場 有機農業及原民經濟作物栽培技術

為發展部落有機作物栽培園區，新香蘭部落戴明雄牧師應本場場長黃穗昌邀請，於98年12月18日率領部落族人、拉勞蘭小米工坊經理利曉鳳及東華大學民族發展所研究生一行13人，前來本場了解有機農業及原住民經濟作物栽培技術等相關資訊。黃場長允諾，將協助該部落解決小米鳥害問題、提供有機驗證及酒莊申請資訊，本場並將建立原民經濟作物栽培模式，輔導部落種植特色作物。會後並引導戴牧師一行至本場原住民蔬菜栽植園區，實地了解原住民蔬菜種類及相關用途，部落族人均感獲益良多。

黃場長指出，針對鳥害問題，短期內可採用在田間設置密度較高的反光彩帶來進行防



戴牧師與族人聽取本場蔡助理研究員文仁解說原民蔬菜



本場原民蔬菜經濟栽培試驗園區

治，未來將針對聲波或聲音驅趕方向進行研究，研發更有效的防鳥設施。在小米的檢測部分，目前臺東大學設有農藥檢測中心，可做小米農藥殘留篩檢；有機認證及酒莊申請部分，則會協助蒐集相關資料。未來本場將建立小米、樹豆、洛神葵及原民蔬菜等栽培模式，透過辦理講習會及示範觀摩會等，讓更多部落族人一起參與，共同推動臺東有機農業

的發展。

黃場長及蔬花研究室蔡文仁助理研究員，隨後並引導一行人至本場原住民蔬菜栽植園區，實地了解原住民蔬菜種類及相關用途，並由蔡文仁助理研究員介紹各種野菜的特性及食用方式，例如：糯米團口感及風味俱佳，可包成野菜水餃；紫背草除嫩葉川燙或炒食外，花朵也可沾麵粉蛋汁後油炸，風味特殊。

活動看板

活動日期	活動名稱	活動地點
1月20日	水稻病蟲害綜合防治暨合理化施肥宣導講習會	池上鄉農會
1月21日	水稻病蟲害綜合防治暨合理化施肥宣導講習會	關山鎮農會
1月22日	水稻病蟲害綜合防治暨合理化施肥宣導講習會	鹿野鄉老人會館
1月29日	精緻農業—傾聽人民心聲—柑橘病蟲害防治及合理化施肥技術講習暨座談會	東河鄉順那柑桔產銷班會議室