

健康、效率、永續經營

# 農業技術諮詢服務 暨 傾聽人民心聲座談會

農業推廣課 李寶煌 分機432

本場辦理「傾聽人民心聲實施計畫」6月份農業技術諮詢服務暨傾聽人民心聲座談會規劃表如下，歡迎參加，若有問題請來電本場農業推廣課(03)4768216，轉分機432李寶煌先生。預定活動若有異動以本場網站「最新活動訊息公告」為主。網址: <http://www.tydares.gov.tw>

辦理日期	主題作物及內容	地點	地址	農會聯絡人	電話
104.06.02 (星期二)	綠竹及文旦栽培管理與病蟲害防治	新北市八里區農會6樓會議室	新北市八里區訊塘村中山路二段366號	陳致逸	02-26102996
104.06.05 (星期五)	甘藷、蔬菜及水稻栽培管理與病蟲害防治	新竹縣竹東鎮雜糧產銷班第一班班場所	新竹縣竹東鎮中興路二段297巷137號	李慶屏	03-5953072
104.06.10 (星期三)	蔬菜、花卉、苦茶及水稻栽培管理與病蟲害防治	桃園市大溪區農會3樓會議室	桃園市大溪區民生路1號	黃裕隆	03-3871122
104.06.16 (星期二)	水稻及蔬菜栽培管理與病蟲害防治	桃園市桃園區農會2樓會議室	桃園市桃園區新生路165號	湯樹昌	03-3365303
104.06.18 (星期四)	茭白栽培管理及病蟲害防治	新北市三芝區農會4樓會議室	新北市三芝區中山路1段6號	李秋鳴	02-26363111 分機113
104.06.23 (星期二)	果樹、蔬菜、山藥及盆花栽培管理與病蟲害防治	台北市士林區農會地下1樓會議室	台北市士林區文林路342號	朱宜蓁	02-28828959 分機508

為提供農友更即時的資訊，本場臉書專頁正式上線，歡迎農友加入粉絲團。  
加入方式：

1. 臉書搜尋「行政院農業委員會桃園區農業改良場」
2. 本場全球資訊網(<http://tydares.coa.gov.tw>)首頁「桃園場Facebook專頁」
3. 智慧型手機QR Code



桃園場臉書專頁



出版刊物連結



本場LINE作物病蟲害即時診斷服務，服務時間週一至週五上午8時至12時，下午1時至5時，歡迎農友多加利用  
-----ID搜尋:034768216



本場在行政院農業委員會農業知識入口網中負責綠竹、根節蘭、花壇植物、聖誕紅、小白菜、甜柿、日日春及山藥等8個主題館編輯，請連結桃園區農業改良場官網，點擊右側本場農業主題館，歡迎多加利用。  
<http://www.tydares.gov.tw>



二代戒菸服務：凡年滿18歲之民眾，每天抽10支菸以上，或是尼古丁成癮度測試達4分以上。一年內共可補助兩次療程【每次療程八週】，凡符合條件的民眾皆可至新屋區衛生所、衛生福利部桃園醫院新屋分院、謝氏診所、宏濟診所接受戒菸治療服務。亦可洽免費戒菸諮詢專線0800-636363。 桃園市政府衛生局 新屋區衛生所 關心您

桃園區農情月刊 第190期  
中華民國104年5月號

行政院新聞局登記證局版臺省字第1069號 中華郵政北台第6025號執照登記雜誌交寄

發行人/廖翰華  
總編輯/錢金龍  
主編/李宗輝 副編/楊信忠  
發行所/行政院農業委員會桃園區農業改良場  
地址/32745 桃園市新屋區後莊街7號東福路2段139號  
電話/(03)4768216 傳真/(03)4768477  
E-mail:tydares@tydares.gov.tw  
印刷所/彩之坊科技股份有限公司  
電話/(02)22433233  
工本費/NT\$20元 3000份  
本期刊面-綠竹筍

中華民國一〇四年五月十五日(中華民國八十八年九月創刊)

健康、效率、永續經營

# 小麥田間栽培示範觀摩會

作物改良課 葉永銘 分機212

配合行政院農業委員會「調整耕作制度活化農地計畫」，規劃復耕種植轉(契)作作物，強化在地區域栽培能力，使農地復耕方式多元化，本場特於今(104)年3月



↑本場廖場長乾華主持小麥田間栽培示範觀摩會(中)，由農友分享種植經驗(左1)。

10日及27日分別於新竹縣竹北市及桃園市觀音區舉辦2場次小麥田間栽培示範觀摩會，共計340餘位農友及消費者到場觀摩。竹北市小麥觀摩會由本場廖場長乾華親自主持，並邀請農糧署北區分署新竹辦事處林專員淑慎宣導活化休耕地政策，使農友瞭解近年調整耕作制度活化農地計畫相關規範及輔助措施，本場葉助理研究員永銘講解小麥品種特性及栽培管理技術，並帶領農友至田間進行栽培示範講解，以及詳細答覆農友提問，提供日後農友復耕作物之選擇。



桃園 ↑新竹縣竹北市小麥田間栽培示範成果觀摩。



↑桃園市觀音區小麥栽培示範觀摩會會場。

市觀音區雜糧產銷班第一班，已連續3年種植小麥台中選2號品種，每一顆麥子都來自安心生產，以不施用化學肥料、不噴農藥

、不補鳥、不毒鳥、照顧自然生態的友善管理精神，打造北部田園小麥海浪景色，使麥香傳千里。往年未經宣傳即吸引許多人潮來拍攝，希望能透過活動推廣麥田，打響觀音區小麥地景名聲，並強調國產小麥產地，增加都會區消費與農村生產連結，落實地產地消，也同時增加農民轉契作小麥之意願，使國產小麥在本區更能扎根落實。本場期望藉由本次小麥田間栽培示範，提高在地農友與消費者對本地小麥的興趣與意願，且能透過休耕地復耕發展地區特色，使農地復耕方式多元化，兼顧農民利益與國內農業發展。



↑本場葉助理研究員永銘解說小麥栽培注意事項。

健康、效率、永續經營

# 網路食安謠言亂亂飛

## 「農產品食安服務專區」4月30日上線為您說分明！

依據行政院農業委員會4月30日第7212號新聞稿刊登

「激素催熟鳳梨吃多恐性早熟、香蕉使用催熟藥水，是真的嗎？」、「番茄含可致死之龍葵鹼?有影嘸！」看到好友瘋轉的這些似是而非的訊息，許多人因為無法分辨訊息真假，於是就直接將這些農產品列為拒絕往來戶，也間接傷害了農民。農委會表示，為了讓消費者可以更直接、正確的取得農產品食安訊息，該會特別將一般民眾容易誤解的問題蒐集、分類，列出常見的食安問答，並於該會網站建立「農產品食安服務專區」，由超過百位的專家學者為食安問題解惑。

農委會說明，「農產品食安服務專區」是該會集結所屬機關、各地試驗改良場所，超過百位專家學者的專業知識而成，目前彙整蒐集100多題包含農、林、漁、畜等產品常見的知識性與消費性問題。另外，民眾若有任何關於農產品安全的疑慮，可利用專區上「我有話要說」的功能來詢問，7個工作天，就可收到該領域專家的回覆。消費

者在專區中所查到的問題解答，也可以按下分享鍵，透過臉書等社群網路與更多朋友分享，使正確知識得以在網路中快速傳播。

現在很多人的資訊都來自於網路，但網路上所流傳的資訊內容有許多謠傳或容易引起誤解。以日前網友轉傳番茄含有龍葵鹼為例，其實番茄含的是生物鹼，結構與龍葵鹼不同，且生物鹼含量會隨著番茄成熟遞減，對民眾食用安全沒有影響。農委會身為農產品主管機關，且擁有各類農作物專家，即日起將透過此專區一次說清楚，避免錯誤資訊不斷流傳。

農委會呼籲，當民眾接獲網路資訊時，可先至「農產品食安服務專區」(http://www.coa.gov.tw)中確認資訊內容正確性，避免有心人士或不實謠言影響市場價格，造成消費者恐慌，讓許多辛勤的農民血本無歸，也喪失民眾的消費權益，請大家共同呵護臺灣優質農產品。

健康、效率、永續經營

# 入寶山，聞蔗香，品糖甜

## 原料甘蔗產業，榮景可期

作物改良課 林禎祥 分機214

去(103)年本場透過行政院農業委員會水土保持局跨域合作計畫，於新竹縣寶山鄉新城村之新城社區進行「甘蔗栽種生產環境地力改善與品種改良研究計畫」。經調查甘蔗萌芽率以ROC16號92-96%最佳，ROC10號83-88%次之，寶山在地種46-70%最差，且以有機栽培管理種植12個月後於今(104)年3月4日採收，每公頃原料甘蔗產量及蔗糖產量均以ROC16號50,492公斤及4,014公斤最佳，蔗糖產量相較ROC10號2,447公斤及寶山在地種2,103公斤，分別增產



↑本場林助理研究員禎祥(右1)向水土保持局臺北分局王分局長晉倫(左1)及農友說明原料甘蔗栽培技術及輔導成果。

64.0%及90.8%。顯示原料甘蔗以ROC16號可達到節省補苗人力及高蔗糖產量的效益，適宜於寶山地區推廣種植，目前已設立供苗圃1處作為未來推廣栽培之種苗來源。

日據時代新竹縣

寶山鄉新城村即以種植甘蔗生產蔗糖聞名，但隨著時代變遷、經濟模式的轉變，製糖產業已逐漸沒落，且原料甘蔗長年粗放栽培，品種混雜，植株性狀及產量表現不一等因素，造成製糖業發展受限。為振興當地產業，新竹縣寶山鄉新城社區發展協會於4月18及19日舉辦「104年新城社區農村特色產業體驗活動」暨農村再生產業跨域計畫成果發表會，由本場說明原料甘蔗栽培技術及計畫執行成果，供有興趣投入甘蔗生產行列之民眾及農友參考。

考量企業化經營需求並保障農民收益，目前「新城風糖」與栽培農戶契作生產原料甘蔗約4公頃，並吸引4位青年農民返鄉投入原料甘蔗栽培行列，顯示在水土保持局的協助及各單位通力合作下，製糖產業在寶山鄉的發展，將榮景可期。



↑黑糖禮盒-鼎級烏糖(新城風糖提供)。

健康、效率、永續經營

# 104年度大豆及小麥栽培技術講習會

作物改良課 葉永銘 分機212

為配合「調整耕作制度活化農地計畫」，鼓勵農民轉契作種植大豆及小麥，輔導有意願種植雜糧之大佃農及青年農民，提升北部地區國產雜糧生產技術及能力，本場於本(104)年4月14日舉辦「大豆及小麥栽培技術講習會」，特別邀請台南區農業改良場吳副研究員昭慧及台中區農業改良場林助理研究員訓仕分別講解大豆及小麥田間栽培管理技術，蒞場與會來賓約170多人，顯示本場轄區許多農友對大豆及小麥栽培之意願及興趣甚高。

大豆以雲嘉南為主要產區，台南農改場吳副研究員昭慧表示，進口黃豆價格大多偏低，惟以黑豆進口價格較高，且廠商收購意願高，適合作為推廣目標作物。大豆因屬於短日照作物，日照長短及光期會影響大豆的生育，其中與開花結莢的關係最為明顯，多數品種對光期敏感，因此，栽培播種期上應詳加注意。豆科作物因生長過程與根瘤菌共生固氮，可減少氮肥施用，惟田間土壤第一次種植豆科作物，建議播種前將種子與菌種混拌處理，以增加土壤中根瘤菌數量。台中農改場林助理研究員訓仕表示，小麥作物喜濕忌浸，種植及管理上應著重排水及病害防治，因鳥害會嚴重危害小麥收成，建議小麥採集中大面積栽培以減低鳥害。

由講習會後與農友意見交流中，發現以種子申請來源提問最多，因此



↑台南區農業改良場吳副研究員昭慧講解大豆栽培技術。

種源資訊(如下表)，以利專業農友及產銷班班員等洽購之參考，本場亦將持續提供雜糧栽培技術服務，輔導推廣轉契作種植，如有任何栽培相關問題亦歡迎來電洽詢(03-4768216分機212)。

黃豆及黑豆種源資訊

黃豆花蓮 1 號	台南市麻豆區陳峯昇 0937368243
	台南市善化區蘇建鈞 0910795599/06-5836999
黃豆高雄選 10 號	雲林縣東勢鄉謝明控 0928369360
	雲林縣西螺鎮蔡財興 0932576775
	台南市麻豆區陳峯昇 0937368243
	台南市善化區蘇建鈞 0910795599/06-5836999
黃豆十石(金珠)	嘉義縣東石鄉蔡一宏 0910754023
	雲林縣東勢鄉謝明控 0928369360
青仁黑豆台南 3 號	下營區農會 06-6898496
	雲林縣東勢鄉謝明控 0928369360
	雲林縣西螺鎮蔡財興 0932576775
	台南市麻豆區陳峯昇 0937368243
	台南市善化區蘇建鈞 0910795599/06-5836999
	嘉義縣東石鄉蔡一宏 0910754023
黃仁黑豆台南 5 號	臺南市學甲區劉李秀珍 0928436161
	臺南市學甲區王文村 0935475833
	台南市七股區農會 06-7871711
	雲林縣西螺鎮蔡財興 0932576775
	雲林縣東勢鄉謝明控 0928369360
	下營區農會 06-6898496
	台南市善化區蘇建鈞 0910795599/06-5836999
	臺南市學甲區王文村 0935475833
台南市麻豆區陳峯昇 0937368243	

# 104年6月主要作物病蟲害預測

作物環境課 吳信郁 莊國鴻 分機310、311

作物別	病蟲害種類	時 期
水稻	稻熱病	全月
	紋枯病	全月
柑橘類	黑點病	全月
	星天牛	全月
梨	輪紋病	全月
	中國梨木蝨	全月
山藥	炭疽病	全月
	葉斑病	全月
甘藷	萎凋病	全月
	甘藷蟻象	全月

作物別	病蟲害種類	時 期
瓜菜類	白粉病	全月
	棉蚜	全月
	番茄斑潛蠅	全月
	斜紋夜蛾	全月
瓜果類	瓜實蠅	全月
	蔓枯病	全月
	棉蚜	全月
小葉菜類	斜紋夜蛾	全月
	黃條葉蚤(十字花科)	全月
芋	疫病	全月
	斜紋夜蛾	全月
綠竹	竹盲椿象	全月