

# 102年2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	作物別	病蟲害種類	時期
柑橘類	貯藏病害(綠黴病、褐色蒂腐病)	全月	十字花科蔬菜	猿葉蟲/黃條葉蚤	全月
梨	赤星病	下旬	萵苣	菌核病	全月
	黑星病	中旬		斑潛蠅	全月
	梨瘤蚜	下旬	青蔥	甜菜夜蛾	全月
	中國梨木蝨	下旬		灰黴病	全月
草莓	灰黴病	全月	番茄	銀葉粉蝨	全月
	葉蟊(紅蜘蛛、白蜘蛛)	全月		番茄夜蛾/甜菜夜蛾	全月
十字花科蔬菜	菌核病	全月		番茄斑潛蠅	全月
	十字花科根腐病	全月	豌豆	白粉病	全月
	斜紋夜蛾/小菜蛾/紋白蝶	全月	基隆山藥	灰黴病	全月

## 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」3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034768216，轉分機432李寶煌先生。

辦理日期	主題作物及內容	地點	地址	農會聯絡人	電話
102.03.8 (星期五)	有機蔬菜及山藥栽培管理與病蟲害防治	新北市瑞芳地區農會 雙溪辦事處2樓會議室	新北市雙溪區大同街17號	林文安	02-24972760
102.03.11 (星期一)	蔬菜及綠竹栽培管理與病蟲害防治	新北市深坑區農會 2樓會議室	新北市深坑區深坑街8號	張順達	02-26623226分機52
102.03.15 (星期五)	有機蔬菜及草莓栽培管理與病蟲害防治	台北市內湖區農會 6樓會議室	台北市內湖區內湖路2段334號	林榮順	02-27907263
102.03.26 (星期二)	蔬菜及綠竹栽培管理與病蟲害防治	新北市泰山區農會 4樓會議室	新北市泰山區明志路一段205號	黃泰福	02-22977299轉311
102.03.27 (星期三)	瓜果類栽培管理與病蟲害防治	新竹縣新豐鄉農會 3樓會議室	新竹縣新豐鄉重興村永寧街36號	許文石	03-5576369
102.03.28 (星期四)	蔬菜及茶葉栽培管理與病蟲害防治	桃園縣龜山鄉農會 3樓禮堂	桃園縣龜山鄉大同村自強南路65號	吳家祺	03-3291126轉60
102.03.29 (星期五)	綠竹栽培管理與病蟲害防治	新北市五股區農會農業服務中心2樓會議室	新北市五股區民義路一段13號	陳火財	02-22914060分機66

### 本場公告

## 本場「美綠台」等27項研究發展成果之非專屬授權技術移轉案

依據102年1月29日農桃改推字第1022712512號文刊登

申請時間：自公告日期起接受申請。

申請資格：凡台灣地區依法設立之公司、種苗業者、組織培養業者、法人、農民團體、產業團體、農業產銷班或個人，皆可提出申請。

本案之非專屬授權項目計有27項，各項之聯絡人、授權期限與計價方式等相關說明請逕由本場網站(<http://tydares.coa.gov.tw>)查詢，或來電洽詢03-4768216分機413陳永漢助理研究員。

**是甜頭？還是陷阱**

這則廣告探討了農業技術移轉的風險與機會。它指出，雖然技術移轉可能帶來短期的利益（甜頭），但也可能導致長期的依賴和損失（陷阱）。廣告鼓勵農民在進行技術移轉時要謹慎，並提供了一個查詢電話：03-4768216。

# 桃園區農情月刊

第163期  
中華民國102年2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/廖昭華  
總編輯/安金鐘  
主編/李國輝 郭忠忠  
發行所/行政院農業委員會桃園區農業改良場  
地址/32745 桃園縣新豐鄉重興村國華路2段139號  
電話/034768216 傳真/034768477  
台北分機/0226801841 傳真/0226803964  
五股工作站/0358851487 傳真/0358852176  
新莊工作站/0338943489 傳真/035897616  
E-mail/tydares@tydares.gov.tw  
印刷所/真經企業股份有限公司  
電話/073130212  
工本費/NT\$20元 3000份

中華民國一〇二年二月十五日(中華民國八十八年九月創刊)

## 因應經貿自由化 農業須有新戰略思維 農委會迄今並未增加開放中國農產品

依據行政院農業委員會1月30日第668號新聞稿刊登

針對媒體報導「中國農產品將攻臺、消滅臺灣農業」乙節，農委會表示，該會自民國97年後，迄今未增加開放中國農產品輸臺項目，且臺灣對中國農產品貿易逆差縮減，ECFA早收清單已有效：未來因應經貿自由化，農業應有開創性戰略思維，才有利臺灣長期農業發展，農委會並籲請國人以實際行動，支持國內農產品與農業創新發展。

### 自97年迄今未增加中國農產品輸臺項目，且已縮減對中國農產品貿易逆差

農委會自97年後，並未增加開放中國農產品輸入。同時，臺灣對中國大陸農產品貿易逆差數字自97年起呈現逐步下降的趨勢，由97年2.81億美元降至101年0.38億美元，其原因為ECFA貨品貿易早收清單自100年1月1日起實施降稅，100年18項早收農產品外銷大陸金額為1.26億美元，較99年大幅成長127%。101年度農產品早收清單品項外銷中國大陸的出口值1.61億美元，較100年之1.26億美元成長約28.5%，顯見ECFA早收清單已有效。

### 農產貿易逆差主要來自大宗穀物進口增加及價格攀高

對於外界質疑臺灣農產品貿易逆差的問題，農委會說明，101年度臺灣農產品對全球呈現95.87億美元貿易逆差，主要原因來自巴西、阿根廷及澳洲等大宗穀物進口增加，加以近幾年國際糧價攀高，也使得農產貿易逆差數字擴大。為降低進口依賴度，該會已推動活化農地計畫，希望提高國內大宗穀物供給。

### 因應經貿自由化宜有開創性農業戰略才有利台灣農業

農委會指出，經貿自由化是世界趨勢，臺灣亦須面對，而且不能再以防守的思維面對，必須有開創性的作為來因應高度自由化的艱鉅挑戰。該會將以對農民有利、發展加值農業及永續發展的原則下，逐步推動以「新價值鏈農業」取代「生產型農業」戰略思維，藉由跨域加值，拓展農業價值鏈，在智財布局、新商業模式下，輔導建立品牌，發展大而優的競爭型產業，以及小而美的在地特色產業；並規劃研擬農業所得支持制度及研修相關法令，爭取預算支應農業產業結構調整及進口損害救助等，讓簽署FTA或加入TPP後，臺灣農業受到的衝擊減到最低，並期進而與其他國家策略聯盟，透過國際貿易達到出口擴張、布局全球的目標。

農委會望能以加值型農業取代傳統生產型農業，現在許多民間企業參與農業，其作法已形成農業新的發展典範，例如「微熟山丘」的鳳梨酥使用進口麵粉搭配國內鳳梨(製作價格高)，結合進口及國產原料，利用臺灣加工技術，生產高附加價值的產品，締造鳳梨酥風潮；85℃咖啡搭配使用國內芋頭原料生產芋泥蛋糕，均是食品業帶動初級農業發展的極佳範例。未來農業應朝向跨域整合，以餐飲業、食品加工業、旅遊休閒業等二級製造業或三級服務業結合初級農業的創新模式，創造農業的新生命。

### 農業是立國根本，請國人以實際行動支持國內農產品與農業發展

農業與國家整體發展、農民生計及人民日常生活有密切關係，不能僅用產值來衡量其重要性，國人應重視臺灣農業的生存及發展。農委會持續落實各項農產品安全驗證及標準管理制度，即是希望讓國人買的安心、食的放心。該會呼籲國人用實際行動支持國產農產品，優先購買在地農產品。讓臺灣的農業能倚賴產業自身的活力持續發展，而在面對瞬息萬變的國際環境時，亦能有充足的競爭力面對市場開放。

