



# 台南區農情月刊 第131期

發行人：黃山內 / 發行所：行政院農業委員會台南區農業改良場 / 總編輯：李月實 / 主編：黃惠琳 / 地址：台南縣新化鎮牧場70號 / 電話：(06)5912901 / 傳真：(06)5912928  
網址：http://www.tndais.gov.tw / 農友暨消費者服務專線：(06)5912905 / GPN：2008500150 / 中華民國85年7月20日創刊 / 印刷所：三智印刷所 / 工本費：5元

## 本期要目

中華民國九十六年五月十日出版

- 本場榮獲農業網站「金網獎」
- 96年度農業經營「深耕計畫」課程歡迎報名
- 國際園藝學會會長訪一心蘭園
- 十大經典神農名單出爐
- 2007台灣西瓜節活動報導
- 梅雨季節即將來臨，請注意防治楊桃細菌性斑點病
- 柑桔窄胸天牛即將進入羽化期，請農友注意防治

國內郵資已付  
新營郵局  
新化支局  
許可證  
新營字第56號

雜誌

## 賀 本場榮獲農業網站「金網獎」！！

本場參加農委會辦理之95年度網站評獎活動，榮獲第二組「金網獎」，於4月26日的首屆金網獎頒獎典禮中獲公開表揚，並於「行政院研考會雙語網站觀摩研習營」分享本場網站經營績效。

農委會為提升該會形象及所屬網站的服務品質，於95年度首次辦理網站評獎活動，共計35個網站參加評選。

本次網站評獎，共分成三組，第一組為該會所屬署（局）一級機關、第二組為該會所屬署（局）外一級機關和該會所屬二級機關、第三組為該會各單位及所屬各機關建置的主題網站，共有35個網站參加評選。邀請民間企業及政府機關的專家擔任評審委員，根據網站內容正確與適切性、網站維護、網站架構與導覽、互動功能的規劃、版面與多媒體的設計與網站推廣與管理等指標



▲金網獎第二組得獎機關與李副主委（左三）合影，本場由黃場長（左一）代表領獎



▲本場網頁管理人員於頒獎會場合影，並於會後研習營中分享網站營運經驗

評分，經過1個多月的初評與複評後，選出6個金網獎及11個入圍網站獎。

黃山內場長表示，本場網站不僅內容豐富多元，網站分類清楚，導引指標、頁面設計、圖片及文字都配置得當，利於民眾查詢。而政策訊息或農業新聞也能達到即時更新，這些都是網站品質優質化、服務內容豐富化及提升政府為民服務效率的最佳表現。

（文/編輯室 圖/黃惠琳）



▲本場網頁版面設計清爽、架構簡單明瞭、資料更新迅速、搜尋容易、專業資訊豐富完整



▲出版品訂購網自94年上線營運以來頗受歡迎，已成為本場特色之一

## 國際園藝學會會長訪一心蘭園

國際園藝學會會長Dr. Norman Looney於3月間訪台，由台灣園藝學會理事長林宗賢教授安排、及本場黃山內場長陪同，於22日參訪亞洲蔬菜研究發展中心及大林鎮一心蘭園，對台灣園藝產業的發展留下深刻印象。

國際園藝學會於1959年成立，會員及於128個國家，係全球主要之獨立性園藝組織。其成立宗旨在於透過出版、舉辦活動及其科學組織，促進及鼓勵國際間各類園藝研究，增進科學研究之合作與知識交流。

(文/圖 王仕賢)



▲左起林宗賢教授、Dr. Looney、蘭花產銷學會理事長簡維佐及本場黃山內場長在一心蘭園合影

## 96年度農業經營「深耕計畫」課程 歡迎報名

研習班別	時間	上課地點
楊桃班(4天)	5月2、9、16、23日	楠西鄉農會、高屏地區
芒果班(2天)	5月22、23日	台南區農業改良場
柑橘班(2天)	6月5、12日	古坑鄉農會
果樹班(2天)	7月3、10日	中埔鄉農會、屏東地區
蒜頭班(2天)	8月7、14日	荊桐鄉農會
蔬菜班(2天)	8月7、8日	雲林縣庄西合作農場
落花生班(1天)	9月4日	虎尾鎮農會
外銷切花班(3天)	9月4、5、6日	台南區農業改良場

- 詳細課程內容及報名表請上本場網站查詢及下載。
- 傳真報名專線：(06)5912903。
- 承辦人：李賢德研究員，聯絡電話：(06)5912901轉209。

## 「經典系列選拔活動」二部曲

行政院農業委員會表示，新農業運動「經典系列選拔活動」二部曲—2007「十大經典神農選拔」活動，得獎名單已經出爐！農委會並於96年4月26日下午在台大醫院國際會議中心舉行頒獎典禮，表揚得獎的10位經典神農及12位模範農民。

為落實「新農業運動」，強化農業「人之行銷」，建構「活力農民」，提升農業人力素質及農民社經地位，推動農民觀念革新，為台灣農業注入新的活力，農委會特舉辦十大經典神農選拔。選拔工作自95年11月1日展開，參選農民係來自農、林、漁、牧各產業，經由鄉鎮、縣市、區域逐級評選推薦後，再由農委會延聘專家學者組成全國評選委員會，秉持公平、公正、公開之原則，選出10位經典神農及12位模範農民，其名單如下：

## 十大經典神農名單出爐

一、**經典神農(10位)**：詹朱金(桃園縣)、梁信郎(桃園縣)、洪欽祥(苗栗縣)、賴本智(彰化縣)、曾界崇(雲林縣)、王瑞閔(台南縣)、林青山(高雄縣)、陳國雄(屏東縣)、黃東明(宜蘭縣)、林龍星(台東縣)。

二、**模範農民(12位)**：徐耀良(新竹縣)、林士程(台中縣)、余金炘(南投縣)、蔡培津(南投縣)、李振輝(彰化縣)、陳鏘謙(嘉義縣)、陳新助(台南縣)、吳秋榮(雲林縣)、黃崑濱(台南縣)、蔡順得(屏東縣)、黃廷生(高雄縣)、曾文珍(花蓮縣)。

本次入選之十大經典神農，每位將可獲頒獎金20萬元及由著名石雕藝術家王秀杞老師設計之經典獎座；模範農民每位可獲頒2萬元獎金及獎狀。農委會並希望藉由得獎農民的成功經驗，作為其他農友學習的典範，以帶動整體農業發展。  
(摘錄自農委會新聞資料)



▲西瓜節記者會預告活動開始



▲「台灣西瓜一級棒」揭開2007台灣西瓜節序幕



▲得獎西瓜排排站



## 2007台灣西瓜節活動報導

本場與雲林縣政府、台南市廚師職業工會、雲林縣廚師職業工會，於5月5日假雲林縣立體育館，舉辦「2007台灣西瓜節」，吸引了大批民眾參與，熱鬧空前欲罷不能，為今夏西瓜銷售跨出勝利的一步！

此次活動由財團法人農友社會福利基金會贊助，結合研究單位及相關種苗業者精心籌劃，期使國人能更加認識西瓜各色新品種、西瓜栽培方式、西瓜的營養價值及如何食用與利用西瓜產品。

5月4日的熱身賽—「高品質西瓜競賽」由來自台灣各地250多位西瓜栽培好手參加，大、中、小及迷你型瓜組分別由黃永沂、李日淵、吳慶豐及黃美月等人奪冠，冠軍將可獲得獎牌及一萬元獎金。

5月5日的重頭戲—「西瓜料理」及「西瓜果雕」競賽由台南市及雲林縣廚師工會策劃辦理，分為社會組與校園組。料理組由陳坤發+鄭哲霖及陳慧潔+高智凱，果雕組由許淦源及許書涵獲得冠軍。最長西瓜由黃大川先生以54公分奪冠、最重西瓜冠軍是黃平雄先生的28.3公斤，現場觀眾票選的珍奇西瓜優勝則由廖文斌先生的綠色方形雕刻瓜奪得。

「親子彩繪西瓜」分為國小組與幼稚園組各100名。當天也舉辦三種趣味活動：「西瓜種子吐遠」、「西瓜大胃王」、「兩人背對背運西瓜」，每項報名民眾都非常踴躍，現場熱鬧滾滾，加油聲不斷。西瓜展售攤位則體會到了雲林縣民的購買實力，近中午已無瓜可賣！下午的西瓜拍賣活動熱鬧滾滾，高品質西瓜的冠軍瓜王以4200元被民眾標下，為活動掀起了高潮。2007台灣西瓜節今年在雲林縣劃下完美的休止符！

(文/黃惠琳 圖/黃鵬戎)



▲高品質西瓜競賽評審過程



▲西瓜料理競賽得獎作品



▲親子彩繪西瓜，小朋友畫得不亦樂乎



▲西瓜果雕作品



▲新品種西瓜免費品嚐，大家吃得津津有味



▲綠皮方形雷射雕刻瓜奪得珍奇西瓜觀眾票選首獎

## 梅雨季節即將來臨，請注意防治楊桃細菌性斑點病

楊桃細菌性斑點病由病原細菌 *Pseudomonas syringae* 所引起，全年皆可發生，尤其在雨季，果實及枝葉為主要感染源，藉由雨水傳播。梅雨季節即將來臨，請農友於雨季來臨前，進行預防性施藥防治。

本病主要危害葉片及果實，葉片上病徵初為暗綠色水浸狀病斑，後漸擴大並轉為紫色斑，且周圍有明顯之黃暈現象，後期病斑中央漸轉為暗紅色，病斑最大可達2至3厘米，嚴重時會造成整個葉片黃化並提早落葉。果實之病徵為紫褐色大小不一壞疽凹陷斑點，周圍組織亦有黃暈現象，常見於幼果期，罹病之果實會形成畸形，無商品價值。枝條有傷口存在亦會形成局部紅色壞疽斑點，罹病嚴重果園由於葉片稀疏，果實產量嚴重減少，更有全無生產者。

本病主要防治方法為(1)配合田間之修剪期，徹底清除罹病枝條葉片及果實，集中燒燬以減少感染源，地上之落葉及落果亦應收集燒燬。(2)嚴禁從發病地區採穗供接穗用，避免

本病快速蔓延。(3)每年4月至11月為本病噴藥防治時期，噴藥時機宜選在春雨、梅雨及颱風雨季來臨前進行預防性之噴藥，噴藥次數視風雨侵襲情形而定。

楊桃細菌性斑點病一旦發生，對楊桃產業危害甚鉅，請農民慎選無罹病之種苗及接穗，若發現植株罹病時必須進行罹病枝葉的強剪及加強藥劑防治；未罹病之楊桃園需及早預防，以確保楊桃之品質及收益。(文/彭瑞菊)



▲楊桃細菌性斑點病葉部病徵

## 柑桔窄胸天牛即將進入羽化期 請農友注意防治

柑桔窄胸天牛即將進入羽化期，防治工作應於羽化時同步展開，請農友確實進行，以有效降低柑桔窄胸天牛之危害。

柑桔窄胸天牛於5月初即開始羽化，為期約1個月左右，5下旬達到羽化高峰，並於6月中旬成蟲期結束。本場提供下列幾種防治方法供農友參考：

- 一、**清園**：羽化期間將園中之枯枝落葉清除並燒毀，勿留於園中，可以清除產於其中之卵粒，減少園中雌蟲產卵的場所，可降低幼蟲的密度。
- 二、**誘引產卵**：利用報紙捲成條狀環繞於文旦樹之基部，天牛會將卵堆產於皺摺處，約5



▲燈光裝置可誘集柑桔窄胸天牛



▲正在誘引產卵裝置上產卵的柑桔窄胸天牛

天左右進行更換，並將換下之報紙裝於垃圾袋中集中燒毀，可降低園中幼蟲的密度。

- 三、**燈光誘集**：柑桔窄胸天牛成蟲均於夜間羽化，具趨光性，在天牛羽化期間以白光之省電燈泡進行燈光誘殺，燈泡上方以罩子保護燈泡，下方則設置裝水之容器，並於水中加入少許的洗潔劑，使遭誘殺之成蟲掉入後沈入水中，此法可有效降低文旦園中天牛成蟲的密度及產卵。
- 四、**徒手捉蟲**：入夜後以手持式手電筒穿梭於園中找尋甫羽化之成蟲，並將徒手捕捉之成蟲裝入保特瓶中或直接捏死，避免雌蟲於園中產卵。
- 五、**藥劑防治**：於羽化高峯期，是噴藥防治之黃金時期，可以適時防治且全面抑制窄胸天牛發生密度。施藥防治時以土面噴藥為宜，1週1次，連續2~3次，參考之防治藥劑有2.8%賽洛寧乳劑4000倍，1%賽洛寧可濕性粉劑1600倍，50%陶斯松可濕性粉劑1500倍及85%加保利可濕性粉劑850倍。

(文/圖 林明瑩)