



# 苗栗區農情月刊

## 第103期

發行所：行政院農業委員會苗栗區農業改良場  
Miaoli District Agriculture Research and Extension Station, Council of Agriculture, Executive Yuan  
發行人：侯鳳舞  
總編輯：鍾國雄  
主編：廖珮如  
地址：苗栗縣公館鄉南村261號  
電話：(037)222111  
傳真：(037)221277 · 220651

網址：http://www.mdais.gov.tw  
本場單一窗口服務專線：(037)236583  
電子郵件：mdais@mdais.gov.tw  
GPN 2008800214 5,000份  
工本費：5元  
設計印刷：志軒企業有限公司  
電話：(03)4252772 · 4220206  
傳真：(03)4254317

國內郵資已付  
苗栗郵局  
公館支局  
許可證  
苗粟字第152號

雜誌



- 本期要目**
- 2008年第四屆台北國際素食有機產品博覽會
  - 因應國際肥料及油電上漲農委會採取因應措施減輕農民負擔
  - 稻田彩繪 稻田變畫布

- 苗栗地區梨及葡萄產銷履歷果品即將上市
- 苗栗地區水稻白葉枯病危害 籲請農民注意防治

# 2008年第四屆台北國際素食有機產品博覽會

文/邱政發 圖/涂錦璋

第四屆台北國際素食有機產品博覽會於97年5月8~11日假台北世貿展覽館舉辦。此次展覽內容有「素食」、「有機」、「保健」及「文教」四大主題，並依四大主題將展場分成：「健康素食美味區」、「原汁原味有機區」、「保健養生體驗區」、「靜心養性文教區」及「美食街」等五大區，提供參觀民眾身心靈全方位的養生觀念。

其中「有機主題館」由行政院農業委員會農糧署規劃佈置，展覽內容包括「靜態區」、「動態區」、「品嚐區」及有機料理DIY活動，為全館唯一免費提供參觀品嚐及DIY展示區。此外，本場為教育社會大眾生態保育及生物防治觀念，特於動態區展示研究開發之天敵昆蟲，並介紹其應用，包括：捕食

性昆蟲，如草蛉能捕食葉蟬、蚜蟲、薊馬、介殼蟲及一些鱗翅目蛾類的卵及初齡幼蟲；黃斑粗喙椿象在田間可有效防治紋白蝶、斜紋夜盜蟲、甜菜夜蛾、小菜蛾、猿葉蟲等幼蟲；螳螂是一種肉食性之益蟲，可用來防治蝗蟲、蛾類及蠅類等成效顯著；瓢蟲能捕食同翅目及鱗類外，亦可捕食鱗翅目、鞘翅目、膜翅目及雙翅目的卵和幼齡幼蟲。另外，寄生性昆蟲，如寄生蜂釋放至田間能有效抑制東方果實蠅的族群密度。

本屆博覽會本場所提供的天敵昆蟲展示，吸引了大批參觀民眾的詢問，經過本場同仁們詳實解說後，讓社會大眾瞭解在沒有使用化學農藥下，天敵昆蟲是防治害蟲的有效方式之一，而且相當符合生態及永續農業的理念。



本場參展第四屆台北國際素食有機產品博覽會



本場同仁為參觀民眾解說天敵昆蟲在生物防治上的成效

※保防宣導短語※ 反貪反腐反浪費，為國為民為社會。