



編輯單位：農業推廣中心

中華民國85年9月21日

## 省政記者來採訪 本場業務成果三十多項

為擴大宣導省屬機關施政成果，本場奉農林廳安排，於9月19日舉行省政記者會。由各新聞媒體派駐省府的記者在台中會合，專程訪談本場及附近農家。

預定來訪的記者原有四十多位，因當天省議會審議重要議案。部分報社記者轉往省議會採訪，僅中國廣播公司等二十餘位記者來訪。農林廳秘書室莊主任啟東、黃股長妙修，農輔科教育股蔡視察秋虎等多位長官陪同記者來訪。

本場張場長親率各課室主管及相關業務主辦人迎接來訪記者。因時間緊湊，午餐之後由場長親自業務簡報；簡報後即參觀試驗區設施及作業情形。至下午4時，記者們才動身前往桃園市花卉產銷班參觀草花盆花產銷輔導成果，再轉赴平鎮市蔬菜產銷班詹明興先生經營（由農林廳及本場輔導）的芽菜生產與有機肥製

作輔導成果。

本場近年來重要的業務成果如下：

- ☆育成良質米新品種「台梗14號」。
- ☆選育葉用甘藷新品系「桃園育1號」。
- ☆育成薤菜新品種「桃園1號」
- ☆育成青蔥新品種「桃園3號」
- ☆北部地區葉菜類設施栽培模式之建立。
- ☆輔導成立聖誕紅產銷協會。
- ☆長壽花周年生產之研究。
- ☆觀賞大蘿蔔推廣。
- ☆即溶仙草加工技術轉移及推廣。
- ☆葉菜類採收後處理技術。
- ☆銀葉粉虱緊急防治研究。
- ☆土棲有害生物綜合防治。
- ☆研製成功桃改1號、2號栽培介質。
- ☆輔導利用農、畜產廢棄物製造堆肥。

☆半自動乘座雙行式蔬菜移植機  
示範。

☆蔬菜育苗作業自動化。

☆葉菜類播種機。

☆農業推廣教育訓練。

☆農村生活改善與家政推廣。

☆農業推廣資訊與視聽傳播。

☆為民服務。

☆農業產銷班整合登記及輔導。

本場今後研究發展重點：

- 一、推動有機農業確保產品安全
- 二、提升農產品質增進其多樣化
- 三、促銷國產全米維護水土資源
- 四、推動永續農業維護自然生態
- 五、發展園藝產品增進其競爭力
- 六、引進新的種源開發新的產品
- 七、擴大經營規模降低生產成本
- 八、產銷共同經營增進作業效率
- 九、輔導農會超市直銷本土產品
- 十、培養農業人才擴充儀器設備

## 本年二期稻作可能受褐飛蝨中度危害 農試所籲農友預為防治

根據農業試驗所水稻蟲害長期預測，本(85)年七、八月間由高空氣流導入台灣之褐飛蝨及白背飛蝨蟲數甚多，第二期稻作可能遭受褐飛蝨中等程度危害，請農友注意防範。

農試所表示，褐飛蝨為本省重要害蟲。該蟲因受環境影響，越冬族群密度甚低，在第一期水稻不致構成威脅。其成蟲為長翅型，除少數可轉移二期稻外，大部份隨氣流向外遷移。因此一期作發生密度與二期作發生程度並無明顯相關。

二期作水稻褐飛蝨發生密度，主要決定於七月下旬至八月間

由台灣島外遷入之蟲數以及遷入後之環境因素。按過去的統計數據顯示：遷入蟲數影響二期作水稻褐飛蝨發生蟲量之60%左右，其他40%則受八、九月分之溫度及降雨強度所左右。遷入蟲數主要受蟲源地區之發生情況，以及載運褐飛蝨遷入之氣象條件分為鋒面型、低壓環流型、西南氣流型及副熱帶高壓型等四型。如條件適當，每一型均可導引褐飛蝨遷入台灣本島。

分析本年遷入波，發現以7月27日葛樂禮颱風環流所引入之蟲數最多。7月27~29日間，在直徑一公尺之氣帶網即補獲褐飛

蟲373隻，白背飛蟲282隻；7月31日至8月4日由賀伯颱風環流引入蟲數，褐飛蟲共118隻，白背飛蟲126隻。按遷入蟲數推測，可能導致本年度二期作水稻遭受嚴重為害。但因由葛樂禮颱風引

入之成蟲，在侵入後尚未產卵即受強烈的賀伯颱風侵襲，其死亡率估計為75%左右，在九月份無豪雨的情況下，預測本年二期作水稻可能遭受褐飛蟲中等程度危害(即局部蟲燒)。

## 農委會公告核准登記 許可新農藥二種

省府農林廳函轉行政院農業委員會85年8月17日85農糧字第

5020497A號函，公告85年7月核准登記許可之農藥二種如下表：

農藥名稱	使用方法		使用範圍	登記廠商名稱	許可證字號	核准日期	備註
	每公頃每次用藥量	稀釋倍數					
20%達滅淨可濕性粉劑	1公斤	1,500	水稻紋枯病	日商三共股份有限公司台北分公司	農藥進字第1764號	85.7.16	新登記
50%免克寧水分散性粒劑	1公斤	1,500	草莓灰黴病	台灣巴斯夫股份有限公司	農藥進字第1760號	85.7.16	新登記
	0.7~1公斤	1,500	唐昌蒲灰黴病				
	1.0~1.5公斤	1,000	高莖菌核病				

## 農友信箱

☆高雄市苓雅區凱旋二路林廣光先生來信問：本人想試種野苦苣、甜茴香，請問何處可購買種子？

本場蔬菜研究室答覆：目前市面上均無出售野苦苣、甜茴香種子。如果想種植，須委請台北市迪化街農產、種子公司向國外進口，且必須有相當數量才能辦進口，野苦苣種子每公斤現價一萬五千元，甜茴香目前本場未作

試驗研究。

☆屏東縣新埤鄉南豐村農友林萬耀先生來信問：請贈送水稻新品種台梗14號種子少量，以便試種。

本場稻作研究室答覆：台梗14號水稻，本場今年第二期作才開始設置原原種田，至12月才能收穫，屆時可贈送少量種子，目前尚無法供應。

## 來賓參觀

☆塞內加爾共和國總理府秘書長恩迪耶(Ousmane Ndiaye)於9月4日上午10時，由我外交部官員陪同，來本場參觀訪問，由黃副場長接待。於幻燈片簡報之後，黃副場長又親自陪同貴賓參觀花卉試驗區及自動化育苗機械、半自動化蔬菜移植機作業情形。

恩迪耶秘書長在參觀後，又

詢問本地的花卉、蔬菜優良品種，以及非洲農作物品種在台灣的栽培情形。

☆9月18日，柬埔寨第一副總理夫婦二人，由我外交部鄭次長文華與亞太司鄭司長博久陪同，來本場參觀。張場長親自接待，並於業務簡報後與貴賓交換有關兩國農業交流事項。

