



農林廳八五年度編列192億元 辦理「台灣省農業建設方案」

台灣省政府農林廳為積極推動自八五年度開始實施、為期五年的「台灣省農業建設方案」，在第一年(八十五)年度編列了192億2,761萬元經費，辦理十大重要措施的107項計畫，以達到發展農業、建設農村、照顧農民之農業施政目標。

十大措施及其分配經費為：

- (一)「發展重點產業、建立健全產業產銷體系」26億5232萬元，31項計畫。
- (二)「加強農、畜、漁產品產銷失衡緊急處理」5億6,347萬元，7項計畫。
- (三)「促進運銷現代化、改進農產品加工」5億4,731萬元，11項計畫。
- (四)「加強農業重要科技研發與

轉移」5537萬元，7項計畫。

- (五)「加強農村綜合建設、增進農民技能」30億9887萬元，13項計畫。
- (六)「減輕農業經營損害、安定農漁民生活」44億3762萬元，5項計畫。
- (七)「加強農地及水資源調整利用」4億4108萬元，8項計畫。
- (八)「加強坡地及林地資源保育利用」62億9858萬元，12項計畫。
- (九)「加強生態保育、提高農牧廢棄資源利用」4億8,043萬元，8項計畫。
- (十)「發展觀光休閒農場」6億5252萬元，5項計畫。

農林廳希望透過農業建設方案
的逐年實施，使本省農林漁牧
業經營在公元二千年達到先進國
家水準。

聽總統演講

七月八日，張場長赴中央大學，出席李總統演講會。演講題目是「關懷社區，促進祥和」。聆聽之後頗有心得。

因經濟的發展，帶動了社會的轉型與人際關係的改變。「社區」已成為社會與家庭的橋樑，同時也成為兩者的融合體——既是「小社會」，也是「大家庭」。所以祥和的社區，對每個家庭和整個社會，都具有深遠意義。

夏收夏種 注意防治病蟲害

第一期稻作收穫、第二期稻作緊接著播種、插秧之際。本場作物環境課病蟲害防治預報中心呼籲農友，要做好病蟲害防治工作。

目前本區水稻的主要蟲害是水象鼻蟲。此外，大螟的為害也有發展的趨勢，今年第一期就較為嚴重。病害方面，黃萎病近幾

年病情雖下降，但仍有發生，主要是因病區秧苗調運而帶入。再生稻也是傳病的重要寄主。

防治措施除依照植物保護手冊施用藥劑外，第一期作收穫後，應盡快處理稻草、稻頭，除再生稻之外，應翻犁入土並浸水；田邊雜草也應清除。水稻水象鼻蟲的防治需從秧苗期開始。

「和事佬」功在國家 黃義雄榮獲省長獎

本場作物環境課助理研究員黃義雄，頃獲台灣省政府敘獎。事由是「八十三年協同調解成立案件計45件，服務熱心，績效優異」。其中「案件」是指農作物因工業污染造成損失，而發生的糾紛事件。自民國七十五年以來，本場依農林廳規定，協助有關單位處理農作物因公害污染造成損失的案件。黃助研員承辦本項業務，至八十三年共處理163件

個案，關係農戶二千餘戶。其中八十三年處理竹北市一件個案，關係農戶45戶，經黃助研員協助溝通協調後，獲得和解。為此，新竹縣竹北市調解委員會特報請省府給予敘獎。

值此民主時代，「權益」之爭特別多。擅長溝通協調、排難解紛的「和事佬」，正可施展長才，為社會作出可貴的貢獻。

農友信箱

桃園縣平鎮市農友簡金鼎來信詢問：本人有一塊菜園，表土是由地下室挖出來的赤泥土，種植蔬菜前，只施用豆餅做基肥，種植葉菜類生長還好，但種植瓜類（如小黃瓜、絲瓜、冬瓜、南瓜、蒲瓜）都不行，有的枯死、有的不開花，有的開花即落花。

不知是何原因。

本場作物環境課土壤肥料研究室答覆：

一、紅泥土屬於強酸性土壤缺乏磷肥也缺鈣質，需施用苦土石灰（每分地約三百公斤）以改良酸性；另要施用過磷酸鈣（每分

地約一包半)作基肥。苦土石灰要先施用，犁入土中約二星期後，再施用過磷酸鈣及有機質肥料。有機質肥料也非常重要。

二、種植瓜類不開花或開花後即落花，不能結果，就是土壤中缺磷的症狀。若還有疑問，請來土壤肥料研究室共同討論。

職業安全觀念有待提升

本場台北分場技工黃焜泰，於本月十一日上午，在為分場倉庫電路配線時，因建築工地工人疏忽，將原已切斷的220伏特電源開關切上，以致黃君觸電，經送醫急救不治死亡。

對於這位新進同事的殉職，

本場同仁均表沈痛哀悼；對於肇事工人的疏忽尤感遺憾。為此政風室特呼籲全體同仁，吸取沈痛教訓，在日常工作、生活中，隨時注意安全。一時疏忽，常會造成終身遺憾。

來賓參觀

☆七月一日泰山鄉農會率四健會員140人，蒞場參觀花卉栽培及講習。

☆七月五日泰山鄉農會率四健會員90人，蒞臨參觀花卉、藥用植物栽培及講習。

☆七月七日尼日共和國國會議長伊索福閣下暨夫人等一行12人，蒞場參觀訪問，由本場張場長學琨接待，簡報後參觀自動化農機及花卉。