

農業改良展覽 紀念 先總統 蔣公 百年誕辰

一項為紀念先總統 蔣公百年誕辰而舉辦的農產品種改良成果展覽，自10月28日至11月15日在台北市秀山街4號新生報業廣場大廈13樓正式展出。

這項展覽，由行政院農業委員會主辦，台灣省政府農林廳、台灣新生報、中國電視公司、中國廣播公司與中華農學會協辦。

農業品種改良成果展覽共分綜合、農產、園產、畜產、林產、水產、花卉與展望等8館，以彩色照片、彩色透明片、實物、標本、錄影帶、圖表與模型等方式，展出139個優良或頗具發展潛力的農、林、漁、畜產品種。其中大多數是近15年來研究實驗的結果，充分顯示台灣農業科技不斷推陳出新，未來的台灣農業發展也充滿了希望。

農委會指出，37年前中央政府播遷來台之初，先總統 蔣公秉承國父耕者有其田的遺教，下令實施農地改革，激發了農民增產的無比熱誠，也奠定了農業快速成長、農村復興和工業早期發展的堅實基礎。今天農業界以品種改良豐碩成果的展示，來紀念先總統百年誕辰，

具有追思感戴 蔣公賢明睿智和農業人員自我奮勉、精益求精的雙重意義。

在台北市展出期間，農委會配合舉辦「農業改良與大眾生活」系列演講，邀請學者專家，為消費大眾介紹多樣化的國產農產品，並就國人如何吃得更營養、更衛生、更經濟，提供許多寶貴的意見。

農民健康保險 繼續試辦一年

行政院院會同意，農民健康保險繼續試辦1年。試辦規模維持現狀，暫不擴大。試辦期間各項問題，應由台灣省政府做成詳細檢討分析報告，提出改進辦法報院。

院會於10月24日聽取台灣省政府提出的農保檢討報告。報告中指出，農保被保險人年齡大，就診率高，以致醫療給付負擔沉重；而農保投保金額係依勞保成年最低投保薪資6,300元計算，因此保險費收入相對亦少。至今年7月底為止，已短絀2億1千8百餘萬元，平均

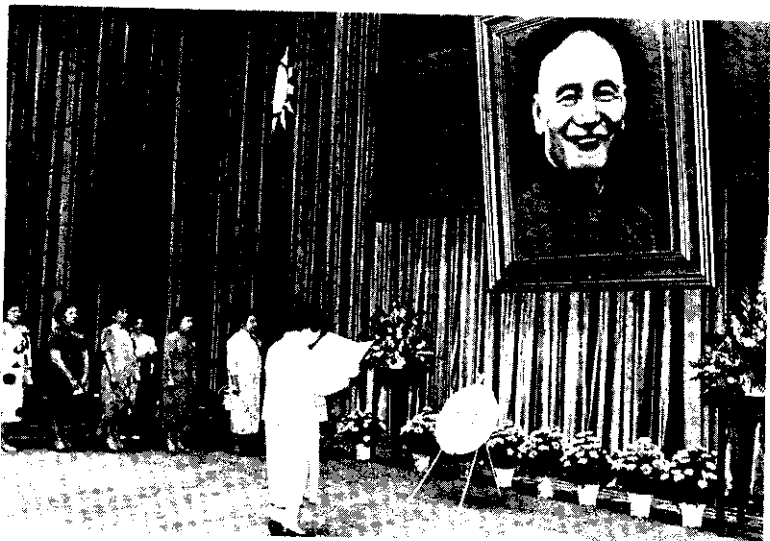
每月短絀2千4百20餘萬元。

報告中又說，農會負擔的保險費，大部分均需動支農業推廣經費補助農民投保，推廣經費在2百萬元以下者，農業推廣工作勢必受到嚴重影響。尤其是鄉村型農會盈餘少，會員人數多，負擔更感沉重，設置農保基金，亦無法支應。如不設基金，農會負擔10%保險費，有一半農會有困難。因此農會負擔部分，俟全面或擴大辦理時，是否宜由政府負擔，或由農民增加負擔，有待進一步檢討。

薑花新品種 經審查命名

台灣地區生長的薑花已由唯一的白色進入彩色時代，高雄區農業改良場10月28日舉行薑花新品種命名審查會，審查委員一致認為純白、橙紅、黃色、桃紅和桔紅色的新品系薑花不但產量較在來種高、花穗長，且品質好，分別命名為高選1號至5號。

高雄區改良場選育的薑花計有



紀念先總統 蔣公百年誕辰，中華民國各界婦女永續領袖奮發自強愛國大會，10月27日在台北中山堂舉行。(中央社)

30種，由中興大學教授黃敏展於3年前從日本引進，2年多前轉贈給高雄改良場選育，培育成功後挑選5種色彩高雅、艷麗的桔紅、桃紅、黃等薑花命名。新品種薑花適宜切花、庭園、花壇種植，可成爲都市盆栽花卉，更可成爲外銷的經濟花卉。

5種命名的薑花特徵如下：

高選1號（純白色）：花朵大，有濃郁香氣，株高平均68.5公分，花穗長13.4公分，19片花苞片。

高選2號（橙紅色）：花朵大而艷麗，有淡香，株高83.5公分，花穗長12.9公分，有15片花苞。

高選3號（純黃色）：花朵中等而艷麗，有淡香，株高73.9公分，花穗長17.6公分，有35片苞片。

高選4號（桃紅色）：花朵小而艷麗，淡香，株高101.8公分，花穗長20.6公分，有34片花苞片。

高選5號（桔紅色）：花朵小而極艷麗，有淡香，株高94.6公分，花穗長15.4公分，苞片有29片。

原產的在來種白色薑花，雖然花朵大而有濃香味，但花穗只有9.6公分而已，且色彩及切花數均較新品種遜色。

硫酸銨降價 每噸減275元

行政院農業委員會決定自10月27日起，降低硫酸銨售價與農民的價格，每公噸由6,025元調低爲5,750元，減少275元，降幅約4.6%，估計可減少農民肥料開支達1億2千萬元。

農委會是於日前召集各有關單位，檢討硫酸銨供需平衡問題時，對調整硫酸銨售價案，作成這項決議，並決定自10月27日起，作本年度第2次調整硫酸銨的國內售價。



台北市慶祝第41屆台灣光復節大會，10月25日在中山堂前廣場舉行（中央社）。

豬價異常滑落 農委會注意中

全省各地毛豬交易價格繼續滑落，平均價格每100公斤在4,500元上下，農政單位對其原因還不大明瞭。

農委會主管官員說，最近毛豬價格下跌可能是一時的現象，因爲從很多狀況來看，毛豬正進入需求旺季。

不過根據幾個月前的調查，毛豬在養頭數確已增加不少。

目前4,500元的價位利潤雖較薄，但仍在成本以上。

最令農政單位擔心的是，一般農民往往在豬價下跌時繼續拋售，使情況更爲惡化。

雞鴨飼料限制 黃麴毒素含量

行政院農委會於10月21日召開會議，訂定雞、鴨用配合飼料中黃麴毒素的最高容許含量，並將函請經濟部中央標準局參採研訂爲國家標準。

農委會說，小雞及肉雞前期飼

料中黃麴毒素B1的最高容許含量不得超過50PPB（10億分之50），其他各種肉雞用飼料中黃麴毒素B1的最高容許含量不得超過100PPB。

小鴨及肉鴨前期飼料中所含黃麴毒素B1的含量不得超過25PPB，其他各種肉鴨用飼料中黃麴毒素B1的最高含量不得超過50PPB。

黃麴毒素爲各種黴菌毒素中毒性最強的一種。在不良環境下所生產或貯藏的谷物，容易受其污染，尤以我國所需雜糧大多由國外輸入，並曾遭受黃麴毒素污染的困擾，更有必要訂定各種飼料中黃麴毒素容許含量標準，以便業者在採購、貯存及使用各種原料時，能有所遵循與約束，進而直接保護飼養者的權益，間接維護全民的健康。

杜金池接任 農試所所長

台灣省農業試驗所所長萬雄退休，遺缺由台南區農業改良場場長杜金池接任。新舊任交接儀式於11月3日舉行。