

# 熱烈慶祝國慶

## 北市盛大商展

中華民國各界在臺北市 開放，供各界參觀。及其他地區熱烈慶祝雙十節，臺北市除於十日舉行慶祝大會外，並有大遊行，車輛化裝遊行，各種遊藝晚會，民間娛樂活動及商品展覽會等節目。

今年雖然沒有閱兵儀式，各軍事基地多於十月十日 會場——僑光社攝。

## 各級農會改選 開始審查資格

全省 開鄉鎮區縣轄市農會會員代表大會，農會二月十五日以前召開縣市局農會會員代表大會，三月十日以前召開省農會改選工作。

農事 此次改選，為保持並擴大改進農會之成果，確保農民組織之健全，改進臺灣省各級農會暫行辦法細則第十八條條文，已奉行政院核准修正為：農會會員個人總收入，及農事從業所得收益之審查依據，以其親身從事農業耕作不兼營他業

十月二十一日起，全省即將開始審查會員資格，十二月四日起召開農事小組會員大會，明年一月三日起召開鄉鎮區縣轄市農會會員代表大會，農會二月十五日以前召開縣市局農會會員代表大會，三月十日以前召開省農會改選工作。

## 災區農民可向土銀借牛款

是否超過二分之一 員資格之審查，即審定之。」今年會 將依此為准。

農林廳為使中南部八縣市受災農田積極復耕轉作，特函請臺灣省土地銀行協助，對災民購買耕牛及耕牛貸款放低長期貸款，以利災農早日復耕，確保農業生產。

據悉：土地銀行對辦理購買耕牛及耕牛貸款，已準備千餘萬元開始貸放，貸款範圍為耕牛二八六頭，其中耕牛每架貸款為一萬二千元至一萬四千元，耕牛則每頭貸款二千五百元，農林廳對耕牛補助，對耕牛每頭另有一千五百元補助。因此災農對購買耕牛及耕牛除了有農林廳補助外，還可獲得土地銀

## 耕耘機在公路上 禁止攬載客貨

農林廳為使中南部八縣市受災農田積極復耕轉作，特函請臺灣省土地銀行協助，對災民購買耕牛及耕牛貸款放低長期貸款，以利災農早日復耕，確保農業生產。

據悉：土地銀行對辦理購買耕牛及耕牛貸款，已準備千餘萬元開始貸放，貸款範圍為耕牛二八六頭，其中耕牛每架貸款為一萬二千元至一萬四千元，耕牛則每頭貸款二千五百元，農林廳對耕牛補助，對耕牛每頭另有一千五百元補助。因此災農對購買耕牛及耕牛除了有農林廳補助外，還可獲得土地銀

農林廳為使中南部八縣市受災農田積極復耕轉作，特函請臺灣省土地銀行協助，對災民購買耕牛及耕牛貸款放低長期貸款，以利災農早日復耕，確保農業生產。

據悉：土地銀行對辦理購買耕牛及耕牛貸款，已準備千餘萬元開始貸放，貸款範圍為耕牛二八六頭，其中耕牛每架貸款為一萬二千元至一萬四千元，耕牛則每頭貸款二千五百元，農林廳對耕牛補助，對耕牛每頭另有一千五百元補助。因此災農對購買耕牛及耕牛除了有農林廳補助外，還可獲得土地銀

## 受災農田復耕 一期計劃完成

八七水災後，農林廳所屬各區農林改良場及試驗所，會動用所有耕耘機到各災區協助農民犁耕被流失或埋沒的農田。兩個多月來，各地農會也紛紛組織復耕服務隊，以及代耕隊，情況熱烈，備受災農歡迎，收效頗著。現首期復耕工作已完成，到九月底止，復耕面積達三萬一千七百多公頃，估計劃復耕面積

一、耕耘機部份：彰化廿架，雲林十八架，臺中十五架，苗栗十三架，嘉義十三架，南投十一架，臺南八架，臺中市二架，總計一〇〇架。

二、耕牛部份：南投八七頭，嘉義五六頭，彰化四三頭，苗栗三九頭，雲林三三頭，臺中縣二一頭，臺南六頭，臺中市一頭，總計二八六頭。

農林廳所屬各區農林改良場及試驗所，會動用所有耕耘機到各災區協助農民犁耕被流失或埋沒的農田。兩個多月來，各地農會也紛紛組織復耕服務隊，以及代耕隊，情況熱烈，備受災農歡迎，收效頗著。現首期復耕工作已完成，到九月底止，復耕面積達三萬一千七百多公頃，估計劃復耕面積

農林廳會於十月一日，在苗栗縣後龍鎮湖東村舉行耕耘機附裝推土器試驗及代耕示範；利用耕耘機前面裝配推土器，以耕耘機原有之動力將田間之積砂推開。其工作能，可抵三至五人挑土工作。經此次試驗後，或將考慮大量製造推土器，供各地復耕之用。

# 省府全面整頓

## 河床高莖作物

河床地區的高莖作物，省府決予全面整頓。據農林廳副廳長羅啓源說，農林廳將會同水利局、地政局、臺糖公司，對全省河床地區作全盤規劃，劃定禁止種植的地區。

羅副廳長說，河床地區種植的高莖作物，多半都是甘蔗，將來在禁種地區種植甘蔗，臺糖將不予收購，亦不配肥，更不予貸款。他認為這種辦法，可以徹底做到河床不種甘蔗。

### 災區香蕉園 易發象鼻蟲

#### 政府訂處辦法

臺中地、香蕉園、經水災和颶風的摧殘，殘廢的象鼻蟲，斷續的繁殖，蟲又有乘隙繁殖爆發發為災的可能，因此邀集臺中南投縣政府人員研究磋商訂了一個緊急防治處理辦法，並已於九月下旬召集臺中區青葉社所屬五十

株很多，南投集集到水裡一帶的蕉園，折莖的數目有達百分之九十以上者。臺灣香蕉生產改進輔導會蟲害組接獲情報後，即趕赴災區實地勘查，認為目前香蕉象鼻蟲數目雖然不多，但受傷的蕉株能招引象鼻蟲產卵，故該

農林廳與臺南棉麻試驗分所，本年擇臺南縣玉井鄉舉辦芋麻增產示範，第一期及第二期該鄉示範田所收穫的芋麻，均利用採織機採織，兩期織器麻均按照樣品麻分級，由坤慶麻紡工廠經理廖慶火親

餘位集貨場場長開會討論，決定立即展開實施：

一、蕉園中之蕉株蕉果成熟度在五成以下，受風倒伏者，應在十月底前一律齊根伐倒砍碎。二、風折莖蕉果之成熟度如已達五成以上者，准許暫緩砍伐，但必須在收穫後立即伐倒砍碎。三、目前所有長成株抽穗株而未為洪水或颶風折伏者，應一律清除枯葉施藥保護，幼苗株可免施藥劑。四、防治所需藥劑，每公頃可補助可濕性特靈粉劑一百公分。

## 月底開觀摩會

### 芋麻增產示範成果

往收購，一等品每公升十四元，二等品十三元零五分，

臺東水土保持工作，已於九月底作年度結束，今年的工作成果較為豐碩，協助農友所處理的面積共達二一六、二四公頃，每一項目都較原計劃超額完成。(善)

## 臺東水土保持

### 超額完成計劃

張拔正最近在竹、苗栗、宜蘭地區視察水稻改良工作，看到農家第二季蓬來稻本田中稻種混雜情形非常嚴重，在蓬來稻還

## 稻種混雜 影響產量

### 三年應換種一次

各地稻田中稻種混雜，稗草叢生，影響生產很大，農復會張德慈技正日前自農村視察回臺北後，呼籲農民提高注意力，想法子改良。

## 今年黃麻生產

### 達到預定目標

今年的黃麻產量，雖然經過了水災和颶風的損害，仍然達到了生產二千三百萬公斤精洗麻的目標。據有關方面統計，到九月底為止，精洗麻收購數量就已超過了兩千萬公斤，本省每年消耗一千六百萬公斤，其餘將貯備供將來使用。省農林廳和物資局，目前正在協助農民辦理留種工作，以備明年推廣之用。

使農友明瞭芋麻採織機及發動機的使用與修護，九月十七、十八兩天會在該所舉辦講習會，計有南化、玉井鄉及嘉義大同合作農場職員共二十名參加。(立)

他說，這種混雜現象，有的稻田裡竟高達百分之五之多的田裡，却看不出混雜現象，足見農民只要重視，這個問題就可改善。

據他分析，混雜情形出於四個原因：一、前季種植在來種，種子掉在田中於第二季內萌芽生長，二、不同品種天然雜交後分離現象，三、品種天然變種結果，四、採種時由於種種疏忽，有機性混雜，最初只有很少的混雜成份，經幾代繁殖，雜種增加，顯出混雜現象。新竹與苗栗地區混種原因已由新竹區農林改良場調查中。

為避免這種混雜現象，張拔正鼓勵農友每三年換種一次，他說，這樣不但可以增產，整齊純正的稻谷，品質也比較好，農友們可自行選擇留種。本期第七頁刊載了張耀雄先生的一篇文章，文中就討論到選擇留種的簡單方法。至於稻田中的稗子，應在水稻尚未抽穗，稗子剛抽穗前連根拔除。稗子之害，許多農友還不明瞭，以為稻谷中夾有稗子也可算做谷重，因此不想去除。張拔正認為這種做法是不合算的，因為稗子與水稻共存時有競爭現象，爭奪水稻之水份養份與陽光，影響到水稻生長和產量。據臺中初步調查，稻穴中如有稗子一株，稻株產量顯著減低，這點是很值得注意的。

(左圖為黃麻收購情形)

