

澳洲牛流行熱 嚴防病源傳入

行政院農業委員會說，根據經濟部商品檢驗局提供的資料，澳洲昆士蘭地區的牛已發生流行熱（牛暫時熱），且正在蔓延中。為防止該病自澳洲傳入我國，農委會已停止核發自昆士蘭州進口牛的同意函，並請經濟部採取必要緊急措施。

農委會指出，牛流行熱為我國法定家畜傳染病中牛流行性感胃症的一種，會造成牛死亡、流產及產乳量降低等。

農委會又說，我國將採取下列緊急措施，以防止此一疾病傳入我國：

①即日起暫停自澳洲昆士蘭州輸入牛。

②自澳洲其他各州輸入的牛，應檢附澳洲中央政府核發的檢疫文件，證明各該州在過去1年內未曾發生本病，而且牛必須於輸出隔離期間施行本病血清中和抗體診斷試驗，結果為陰性者始可輸入我國。

③已進口的牛，在隔離檢疫期間，應採血進行血清中和抗體診斷試驗，並加以嚴格檢疫及追蹤

研訂種苗法 發展園藝業

行政院農業委員會研訂「植物

種苗法」，擬實施種苗經營業者發證管理，及新品種命名登記、新品種權利保護等制度，據以改善繁殖制度與方法，確保日後經濟栽培成果，提高農家實質收益。

農委會指出，台灣地區園藝作物種苗帶病情形頗為普遍，不健康苗木種植後管理費工、樹命短促，極不利於經濟栽培。如椪柑黃龍病、香蕉黃葉病、百香果毒素病等迅速蔓延，種苗帶病即為主要原因，所造成損失已嚴重威脅產業發展。

依據民國70年行政院第二次科技會議建議所制訂的種苗法，經農業主管機關召集農政、學術單位組成起草委員會，已完成草案擬訂，目前正送農業委員會審查。農委會

表示，立法的消極作用，可以取締劣苗、病苗，積極意義在保障育種者的權益，以激發其育成新品種的意願。

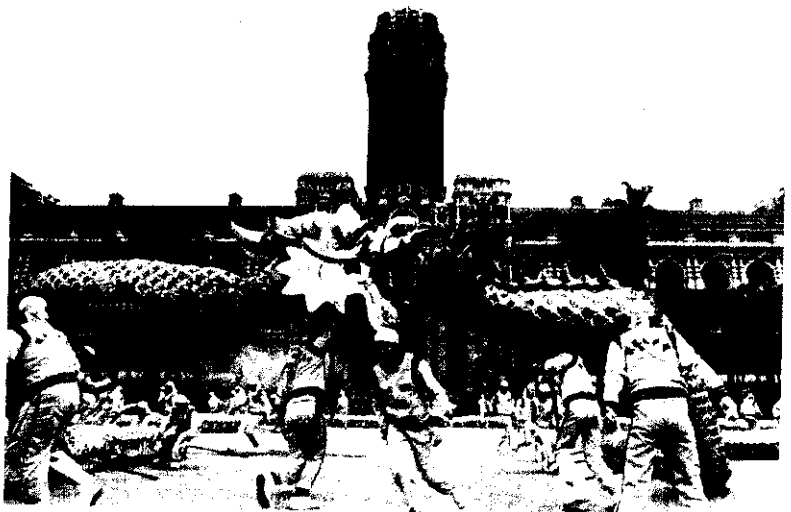
台灣農藥用量 並非世界第一

農林廳最近表示，台灣農藥使用量並非世界第一。

依據 Wood Mockenzie 公司於72年元月在東京舉行的「國際農藥工業會聯盟會議」所提調查報告指出，全世界每公頃有效成分用藥量以義大利的33.6公斤最高，台灣地區10公斤比日本14.8公斤為低，但較美國的 3.1公斤有偏高之勢。

美農業博覽會 歡迎我國參展

行政院農業委員會說，一年一度的美國懷俄明州農業貿易博覽會將於3月底舉行，歡迎我國農產品及農機具業者參展。有興趣者可逕與該博覽會籌備處或北美事務協調委員會駐西雅圖辦事處聯絡。



台北市74年春節軍民民俗遊藝活動，在總統府前廣場演出祥龍獻瑞。（中央社）

該博覽會聯絡處及北美事務協調委員會駐西雅圖辦事處地址分別如下：

WYOMING AGRI-TRADE EXPO

202 East Second, Suite 301
Casper, Wyoming 82601
U. S. A. TEL. (307)234-4519
Coordination Council for
North American Affairs,
Office in Seattle
Suite 2410, Westin Building
2001 Sixth Avenue, Seattle
Washington 98121
U. S. A.
TEL. (206)682-4586, 682-4967



副總統李登輝，參觀工研院機械工業研究所研製完成的「三輪式玉米採穗機」 (中央社)

農民健康保險 費率5.5~6%

台灣省主席邱創煥在省政記者會上說，今年7月1日起試辦的農民健康保險，保險費率將訂在5.5~6%之間，如果試辦2年期間沒有虧損，可以再考慮降低，以減輕農民負擔。

邱主席說，農民健康保險屬於社會保險，必須採強制投保，被選擇試辦的鄉鎮，只要經農會會員代表大會通過，全體會員都應參加。因此，省府將立即加強宣導，讓所有的農民都知道政府辦理農民健康保險對農民的益處。

邱主席指出，依據精算師的估算，如果被保險人年齡偏高，而且對投保年齡又不加以限制，保險費率應為7.1~8.2%，行政院為減輕農民負擔，只訂為5~7%，省府經多方面考慮，認為5.5~6%較為恰當。

另外，現行勞工保險對無雇主的勞工，政府只補助保險費40%，而農民健康保險政府補助50%，足以顯示政府照顧農民的用心。

雜糧機械化 待加速努力

農林廳決定加速提高雜糧作物機械化的程度，預定到明年6月底前，達到播種80%，收穫40%，乾燥35%的目標。

農林廳說，目前主要雜糧機械化程度，玉米高粱機械播種為60%，高粱機械收穫20%，距離全面機械化目標尚遠，亟待積極開發雜糧收穫作業用的機械，尤其是玉米及花生採收機。

台糖擬與美商 合作加工肉品

台糖公司積極拓展多角化經營，目前正與美國著名廠商洽談肉品加工合作事宜，如果計畫成立，預計每年將由台糖公司供應50萬頭豬，製成火腿等肉類加工品，供內銷及外銷。

台糖公司高級主管表示，洽談中的肉品加工計畫，對象是美國第二大食品加工廠商，該公司對於台糖所飼養的豬的品質評價甚高。

薏仁蕎麥食法 台中場贈資料

台中區農業改良場備有薏仁與蕎麥的食用法介紹單張，歡迎社會大眾來函索取。

薏苡的種子俗稱薏仁，營養價值甚高，可供作四神湯或食補之用，有健胃、利尿等作用。

蕎麥可供作糕餅、湯料及製造麵條，具有寬腸沉積、下氣消積之功效。

來函索取者，請附回郵信封，寄「彰化縣大村鄉田洋村茄苳路一段361巷200號台中區農業改良場推廣課」，並註明「索贈薏仁及蕎麥食用法介紹」。

香菇類精煉液 可改善肝機能

日本國立小倉醫院內科醫長天瀨洋正所領導的一個研究小組在臨床實驗中證實，香菇類菌培養物的精煉液，能改善B型肝炎患者的肝機能，並且增長對抗B型肝炎病毒的抗體。