

六〇馬力以下牽引機 無限制進口

經濟部農業機械推行委員會進口農機專案小組，日前舉行一次會議，審議有關進口農業機械問題。

會中決定開放六十四馬力以下牽引機，無限制開放進口。貿易商申請進口耕機，每批最少不得低於五十台，最高不得超過二百台。待第一次

申請的數額全部進口後，貿易商應提供有關證明，再得申請第二次的進口數額。申請進口耕機的最小馬力，不得低於十馬力。而申請進口耕機貿易商，應有國內農機製造工廠的支助。一家農機工廠，只限支助一家貿易商，並保證負責售後服務。

鳳梨生產聯購聯銷 契約栽培避免損失

省農林廳說：為挽救本省鳳梨事業危機，經濟部已頭公會立即恢復鳳梨的支助，並能提供售後服務為限。行政院又於目前的院會中，通過降低耕機用機器及其零件、收穫、脫谷及選別的機器進口貨物的關稅稅率，由原來一三〇，降為七〇。實施期間到六月三十日為止。

紅豆銷日有限 不可過分增產

國際貿易局副局長黃榮華表示，日本每年所需進口紅豆有限，希望國內農民不要盲目增產，以免遭受生產過剩的損失。他說，日本每年紅豆所需進口量，不過三萬公噸左右。而本國內所栽培的紅豆，已達一萬公噸以上，希望農民要有計畫生產，隨意大量種植風險很大。

士林花展

士林園藝試驗所，訂自三月二十六日起七天，在該所舉辦春季花卉展覽。

農藥小組

農復會為積極協助政府解決農藥問題，並加強國內有關農藥問題的聯繫與業務推進，現已成立農藥小組，並指派剛從美國回來的農藥專家孫雲沛博士為小組召集人。孫雲沛博士，是研究農藥殘毒和殘留容許量專家。

賴文傑：農魚牧綜合經營初步成功

農復會與農林廳從去年起，在雲林縣麥寮鄉海豐村，合作舉辦的抗貧農業更新農魚牧綜合經營計畫，已初步獲得成功，今後將逐漸推廣至沿海其他地區。

本省中部自彰化縣大肚溪至高雄縣為止的沿海貧瘠土壤，約占沿海地區耕地的二〇%。其中有一分之二特別貧瘠，如麥寮、台西、口湖及四湖等鄉，土地生產力極低，農村經濟情況很差。

為了協助該地區農民，已經有組織的推行農場企業化、改良土壤、提高土地與勞動生產力，這幾件工作作為農村經濟建設的重心。首先設定麥寮鄉海豐村沿海地約一〇〇公頃為實驗區，農復會與農林廳合辦的抗貧農業更新農魚牧綜合經營計畫，自去年春季開始推行。

在實驗區內，政府機構的投資約一四三萬元，屬於補助部分。其他貸款部分，包括建設三十八棟豬舍、購買仔豬、飼料等，計四、九一五、〇〇〇

元，補助款與貸款合計台幣六、四二、八八〇元，折算起來，每甲地投入資金達六三、〇〇〇元。

養豬：根據實驗計畫，農家每戶飼養種母豬五頭，自己供應所需的肥育仔豬，降低仔豬成本。農戶每年計可出售一百頭毛豬，大規模飼養可以減少管理費與若干雜費而提高所得。

一般大規模養豬戶，飼養一頭重九〇公斤的毛豬，不包括加工工資一二〇元在內，總成本為一、八八〇元。在該計畫所訂保證毛豬價格，每百公斤二、〇五〇元或每九〇公斤一、八四五元，可說很接近成本，養豬不致發生虧本。

毛豬市場價格，雖有明顯的循環變動，但平均每百公斤價格仍在二、三〇〇元或九〇公斤二、七〇元左右。因此，每頭毛豬的賺款，按比較保守的估計，尚有一九〇元。換言之，每戶每年養豬賺款一九、〇〇〇元，實驗區全區三八戶，計七二二、〇〇〇元。

養魚：養魚飼料是利用農場廢棄物，完全省去飼料費用，魚塘生產利潤，扣除魚苗成本之後，每

公頃尚可獲得賺款二萬元，一二公頃魚塘每年總收益二四萬元。

作物：實行農魚牧綜合經營後，土壤改良與作物增產，自在預料之中。假設實驗區作物生產能提高到雲林縣全縣平均標準，則每年每公頃農作物賺款有一八、三五〇元，實驗區一〇〇公頃合計一、八三五、〇〇〇元。

沼氣：豬糞尿發酵後所產生的沼氣，利用於農家炊事，每戶每年可節省二、〇〇〇元，全實驗區沼氣利用價值約七萬元。

綜合四方面的收益，實驗區合計收益二、八七三、〇〇〇元，資本收益率高達四五・三%，如扣除每戶家計費五萬元後，收益率尚達一四・五%。因此，該實驗計畫的投資顯然具有穩定的可行性。因此，為扭轉農村經濟的惡性循環，也為農村經濟的繁榮，農政與推廣機構應從指導個別作物或家畜的生產着手，擴展為有計畫的地域別農業制度與經營型態，不但容易調節農產品的供給，農家因而可安定生產，緩和不同地域農業所得的差距。