

要聞簡報

「80年度農地利用綜合規劃計畫」已核定 中央及地方共將投資4億2千7百萬元

行政院農業委員會8月2日表示，該會已核定台灣省政府農林廳所提的80年度「農地利用綜合規劃實施計畫」，中央及地方共將投資4億2千7百餘萬元，於雲林縣等10縣市內72個鄉鎮，進行農地利用綜合規劃。

農委會說，該項計畫執行面積達24,666公頃，共涵蓋87個規劃區段，係依據現代化航測技術，調查農地資源分布概況，同時配合土壤調查、灌溉設施、農業氣象、農地生產力等分級資料，分縣進行區域性農業生產調整並規劃設施配置。同時，依各鄉鎮地區特性、農地環境、農產品市場條件、農家意願與基層意見，分劃區段。

農委會說，農地分劃區段，每區段以200至300公頃為原則，除了規劃共同的作物種

類或制度外，並配合該區段作物經營的需要，進一步投資各項相關的農業公共設施，同時強化農民組織，推行共同或合作經營，建立適區適作，形成區域性經營規模，以提升區域性產、運、銷的經營效率，期以透過此一制度，促進家庭農場與核心農家的相輔相成。

農委會強調，此項規劃不但可使產銷基本設施與區域性作物經營密切配合，農民組織功能易於發揮，鄉鎮公所與農會亦易於掌握全鄉農業生產狀況，分工合作，落實各項農業結構的改善措施。

農委會說，該項計畫已於雲林縣首先試辦，成效良好。日後將逐步擴大範圍於台南、嘉義、屏東、台中、彰化、桃園、高雄、南投等縣市推動，以期完成全省性的規劃實施計畫。

傳統米食現代化研究有成，各項冷凍食品將陸續上市

行政院農業委員會表示，

為加速國內米食加工事業的發展，該會推動「米穀類加工產品」及「中式冷凍調理食品」兩項重點研究計劃中，委託學術及研究單位加強傳統米食現代化的研究，並將研究成果轉移工業界，進而輔導其產製上市，以結合產官學的力量來推動米食加工產品的研究開發。

農委會說，冷凍炒飯即為上述開發的成功例子之一，該項產品係在農委會輔導下，由中興大學將研究成果轉移工業界，目前有三家公司產製上市；米粉絲自動化生產技術亦已轉移彰化縣芬園鄉農會；計畫於今（79）年內轉移的項目有速食杯飯及速食稀飯，預計10月份上市；冷凍調理米苔目預定於年底前推出。其他如冷凍粽子、碗粿及河粉等加工技術，亦將提供予有興趣的廠商開發。

此外，在該會支助的「米穀粉製造及功能性研究」計畫下，研究單位業已成功利用製粉技術產製各類米食產品的專用粉，今後食品工業即可直接

以此專用粉產製各式米食，如同烘焙或麵食業者以專用麵粉來製做麵包、蛋糕或麵條一樣；因此米穀粉工業的建立實為發展米食加工的重要一環，而米穀粉的製備可利用碎米及舊米為原料，降低生產成本，具有與麵粉競爭的能力，該會計畫在未來一年內，輔導一至二家公司設立穀粉工廠。

推廣平地及坡地旱作灌溉，農委會80年度補助7千萬元

行政院農業委員會8月1日表示，為紓解稻米生產過剩的壓力及配合今後農業用水調整

政策，發展旱作灌溉，該會決定於今（80）年度補助6千7百萬元，推廣平地及坡地的旱作灌溉。

農委會說，為了促進旱作農業現代化，台灣省水利局自民國72年至79年度止，共撥用經費5千萬元及農民配合款4,165萬元，輔導各地農田水利會、茶業改良場、輔導會、農場等，推動旱作管路灌溉示範，成效卓著，因此今年度起將擴大辦理。

本年度計畫分二部分執行。第一部分由台灣省水利局主辦，各地農田水利會、茶改場等配合，執行預定推廣面積

約800公頃，按「旱作灌溉設施推廣作業程序」辦理。計畫補助以灌溉系統設施投資費之百分之49為原則，農民須提出百分之51之自備款，促使農民在投資前慎重考慮其需要性及以後營運能力，以建立農民的自信及自主性，使農民在設施完成後，能有效操作及維護系統設施，並培訓相關的技術人員及研擬制度配合辦理。

第二部分由台灣省水土保持局主辦，以坡地灌溉為主要對象。目的擬就轄區內依實際需要及農民意願、發展潛力、營運效益等條件編訂計畫。預計辦理灌溉工程20處、補助小型灌溉28處、挖式農塘10處、蓄水池51座，以解決坡地水源及灌溉的困難，並辦理技術研習觀摩會。

農委會表示，上述計畫已經核定，即日起可受理申請，有意申請的民衆，可向各地農田水利會洽辦申請。

提高林農造林意願 獎勵金增為二萬元

行政院農業委員會表示，今後林業工業的發展重點除公



CAS優良冷凍炒飯、炒米粉。(本社門市部有售)

→
私有林地造林外，將加強輔導私人造林及推展林業合作。

農委會指出，台灣省林務局自78年度起由事業預算改為公務預算機構，經營方式由「以林養林」改為「以保育為重，厚植森林資源，落實水土保持」。因此，今後林業政策的執行將更為嚴謹，除禁止砍伐天然生針一級木外，更大幅減少伐木量，且每處皆伐面積限制在五公頃以下，以致已核定的「加強造林五年計畫」中，國有林每年預定造林5,500公頃部份，因伐木面積減少，無法達成預定造林面積。但為落實水土保持，維持林業正常發展，該會今後除加強輔導私有林地、國公有林地租地造林外，並為維持森林工業原料穩定供應，將鼓勵廠商加強海外林業合作。

在提高私人造林獎勵金方面，該會決定自80年度起，對於私人造林除免費供應苗木外，每公頃造林獎勵金由二千元提高為二萬元，以提高林農造林意願，並委由學者專家研究林業共同經營的可行性。

鼓勵廠商海外林業合作方面，農委會表示，由於我國實施森林資源保育政策，大量減

少伐木，林產工業所需原料的百分之90以上均仰賴進口，為保持我家具外銷世界第二的後座，並減少近年來受國內工資、勞力、原料以及台幣升值等因素的影響，該會決定鼓勵國內木材工業界移往國外地區謀求發展。除設廠加工以粗製品進口外，更鼓勵廠商與當地政府或人民合作造林，以確保原料並回饋當地社會。

據農委會表示，美國密西西比州森林資源豐富，非常歡迎我國廠商前往設廠，以帶動該地區木材工業的發展，該會並已指派林業處處長率團前往考察，同時決定對在國外設廠者給予必要的技術援助。

下期稻穀展開收購 百億資金全部籌妥

行政院農業委員會表示，每年7至9月為稻米盛產期，產地穀價常呈季節性變動現象，目前由於各地區正全面展開收購本年一期稻穀，市場穀價已見回升。

農委會說，7月上旬全省平均穀價每公斤13.23元，由於各地區農會及委託倉庫加強收購結果，目前穀價平均回升為每公升13.36元，因此，呼籲農民依規定繳售計畫與輔導收購

稻穀後，所積餘糧不必急於出售，避免短期間內大量稻穀湧進市場，造成穀價下跌。並希經營自營糧食業務之農會及一般糧商進場收購，以維持稻穀之合理價格。

農委會同時表示，本年一期收購稻穀數量與價格仍訂為計畫收購每公頃1,600公斤，每公斤蓬萊穀19元、在來穀18元；輔導收購每公頃1,200公斤，每公斤蓬萊穀16元5角，在來穀15元5角。本期預定收購稻穀數量共616,000公噸，幾占總生產量的一半，其中計畫收購352,000公噸、輔導收購264,000公噸，共需資金110億5千萬，農委會已全部籌妥，並交由台灣省政府糧食局滙撥各地區支應收購需要。

據統計，截至7月19日止，本年一期稻作已收穫面積為200,564公頃，占初步統計種稻面積的百分之81，收購稻穀進度為計畫與輔導收購數量合計195,664公頃，占預定收購量的百分之31。農委會表示，省糧食局正督促全省各地農會及委託倉庫，應依當地稻穀收穫進度，儘速排定檢收代運服務到家日期，加強辦理收購，倘有農會欲提前自行繳售稻穀，經收單位應予受理。 ■