



# 梅花標誌的 重要農訊

## ❀❀ 蓬萊米油正式上市

(請在班會向農友宣導)

農委會為發展本省米油事業，以提供國人優良品質的食用油，及增加國內農業資源的利用，多年來補助食品工業發展研究所研究米油加工及精煉技術，並把多項開發成功的新技術轉移國內最具規模的米油專業工廠—璋豪公司，目前該公司已正式推出一公升小包裝的「蓬萊米油」上市。

米油富含維生素E及可防止老化與調和自律神經的米糠醇，在所有植物油中，米油脂肪

酸的組成最具降低血液中膽固醇和防止動脈硬化的效果，而且安定性良好，除供一般烹調使用外，尤其適合於油炸。

米油顏色較一般黃豆沙拉油略深，這是因為米油含有葉綠素及胡蘿蔔素的緣故，若再予以精製，自然可使顏色變淡，但却會損失油中營養成分，沒有必要如此。

米油是最適合國人體質的高級食用油，請各位農友多加選購食用。

## ❀ 非現耕農民取得農地的條件

(請在班會向農友宣導)

農業發展條例第29條規定：「為輔導農業學校畢業青年或家庭農場從事農業青年成員之一，直接從事農業生產，並經農業主管機關證明能自耕後，准予承墾未開發之公地或購買農業用地。」本條文訂定的主要目的在因應農業發展的需要，輔導具有農業知識和興趣的青年得以承受農地，加入農

村建設的行列。

過去(民國69年前)如有需要購買農地以擴大經營規模者，依土地法令的規定限於“現耕農民”始可取得農地；非現耕農民或法人都認定沒有自耕資格，以配合耕者有其田政策的執行，防止土地投機及避免農場經營單位繼續增多。但政府也為了配合農業發展需要

，增加農業經營生力軍，對於學有專長以及願以農業經營為專業的青年，解決他們無法依一般現耕農民取得自耕能力證明書的困擾，特別在農業發展條例規定，可經由農業主管機關證明能自耕後，准予以“新進農民”的資格取得農地。

行政院農委會為執行本條規定，於去(74)年7月12日

訂定「農業學校畢業青年及家庭農場從事農業青年承受農地能自耕認定標準及證明書核發注意事項」一種，如符合下列5項規定者，可以發給能自耕證明書，取得農地：

(一)年齡18歲以上，40歲以下。

(二)公立或經主管教育行政機關立案或認可之國內外中等以上學校農業有關科系畢業（請參看附表），或家庭農場共

同生活從事農業青年的成員之一。

(三)曾接受委託經營，或曾接受各級政府機關辦理或委辦之農業專業訓練1個月以上，取得結業證明書者。

(四)目前無農業以外之專任職業者。

(五)所承購之農地座落與其住所在同一或毗鄰鄉（鎮、市、區）者，但非在同一或毗鄰鄉（鎮、市、區）者，以其交通路線距離，不超過15公里為

限。

如果有符合上述認定標準者，可以填具申請書（有固定格式），檢附：①學歷證件影本，②經歷證件影本，③戶籍謄本，④擬購農地圖說，⑤經營計畫書，⑥5年內確實從事農業生產及不移轉所購置農業用地承諾書，⑦農業用地讓售同意書等文件，向戶籍所在地之鄉（鎮、市、區）公所受理轉請縣市政府核辦。

農業學校畢業青年能自耕之認定有關科系

學校	適用相關科系
農業職業學校	初級農業科、農藝科、綜合農業科、農產製造科、園藝設計（經營）科、農村家畜科、五年制農科、農業機械科、農業土木工程科、農業經營科、農場經營科、園藝科、食品加工科、蠶絲（桑）科、水產養殖科、農業推廣科、森林科、畜牧（獸醫）科。
專科學校	農業機械（工程）科、農場管理科、農業經營科、森林（利用、經營）科、食品加工科、獸醫科、農田水利工程科、農業經濟科（家政、經營組）、農藝科、食品工業科、農業機械工程科、植物保護科、機械墾殖科、林產利用科、水土保持科、畜牧科、農業土木工程科、園藝科、養殖科。
大學院校	農藝學系、森林學系、土壤學系、農業機械工程學系、畜牧學系、獸醫學系、園藝學系、農業經濟學系、水土保持學系、植物病理學系、昆蟲學系、食品科學系、農產運銷學系、農業工程學系、農業化學系、植物病蟲學系、農業推廣學系、造園及景觀學系、園景學系、土地資源學系、水產養殖學系。

## 仁愛鄉 八萬農建大軍，

### 邁出了成功的一步！

葉春雄

仁愛鄉位於本省中央山脈腹地，全境崇山峻嶺，河川縱橫，風景優美，氣候宜人，海拔500~3,000公尺之間，屬溫帶氣候。近年政府培育八萬農建大軍，發展精緻農業，農會配合這個政策，先於道路交通較好的村落遴選八萬農建大軍成員，組織產銷班10班。

雖然山地鄉先天條件比其他鄉鎮為差，但由於山胞農民生風純樸、克勤耐勞、開發山坡地、種植高冷蔬菜與水果，並輔導其加強分級包裝，設計出山地鄉八萬農建大軍產品頭頭，打開高冷蔬菜與水果的知名度，辦理共同運銷，使台北農產運銷公司

的承銷商增加信心，山胞農民所得價格提高，連平地鄉鎮也為之驚訝！

此外，農會又輔導山胞農民種植高海拔烏龍茶，面積約50公頃，因病虫害發生率極低，甚少施用農藥。同時也指導山胞農民利用森林內的腐植土作為有機肥料，並遴選優秀山地青年至茶葉改良場接受短期訓練，提升新知識與技術，如今都能够自己種植茶樹，亦能自己製茶，相信將來在製茶技術上定能獨創一格，提供消費者更高級的烏龍茶。

事實證明，仁愛鄉的八萬農建大軍已經邁出了成功的一步。