



農委會訂定養牛事業發展措施

(請在班會向農友宣導)

行政院農業委員會為維護國內乳肉牛事業的正常發展，特遵照70年行政院核定之「養牛事業應予保護與發展」的基本政策，並針對國內消費市場與生產環境，訂定未來5年(76~80年)的養牛事業發展措施。重要內容如下：

(一)發展目標：乳牛部分由於國內市場對鮮乳需求殷切，估算未來5年鮮乳的成長率為12%，則民國80年每人每年的鮮乳消費量平均將達8.6公升，牛乳生產量應增至181,200公噸，較目前實際產量提高約1倍。每頭泌乳牛年平均產乳量約4,400公斤，所需泌乳牛頭數為41,180頭，乳牛總頭數為75,420頭，較目前增加約27,420頭。

肉牛部分估計至民國80年，每人每年的牛肉消費平均將達2.2公斤，年消費量為46,200公噸。現階段我國消費的牛肉，約有15%由國內自行生產，以新鮮牛肉方式提供國人食用，預估民國80年的自給率為16.2%，則民國80年的國產牛肉總產量應達7,470公噸，其中由乳牛部分提供4,060公噸，由肉牛部分提供3,410公噸。所需頭數為82,810頭，較目前增加約17,250頭。



省產肉牛提供國人新鮮牛肉(楊文振攝)

(二)發展策略：逐年降低酪農冬季生乳補貼的額度，以提高酪農生產效率。改善牛乳運銷體系。輔導產製煉乳，充分供應食品業高級原料。改進肉牛產銷體系。

(三)重要措施：加強生產技術，如改良品種，擴大經營規模，繼續加強牛隻疫病防治和進口檢疫等工作。並充分供應優良芻料，改善牛乳運銷體系，加強鮮乳促銷，擴大辦理學校乳，繁殖優良種牛等。

同時，輔以配合措施，如適度限制牛腱、牛腩等低廉部位牛肉的進口量，徹底執行乳品標示等有關法規，以確保乳品品質，保障消費者權益。

76年度優秀農業實驗研究教育及推廣人員

(請在班會向農友宣導)

行政院農業委員會於6月3日舉行「76年度獎勵優秀農業實驗研究、教育及推廣人員頒獎典禮」，由主任委員王友鈞頒獎給宋永義等14人。

本年度是第二屆頒獎。

每件獲頒獎章1座、獎狀1紙和獎金新台幣20萬元。同

一事蹟2人以上得獎者，獎金30萬元。各類得獎人及得獎事蹟如下：

(一)實驗研究類：

——宋永義：台灣大學教授。創辦我國種豬登錄工作，使豬育種改良工作得以紮根，因而提高豬肉品質，降低養豬

成本，增加農民養豬收益，加強豬肉外銷競爭力。此外，並從事小型迷你豬的育種工作，使國內從事生物醫學或獸醫實驗所需的迷你豬不再依賴進口，且可輸出供國外研究機構採用。

——劉五章：中興大學教



梅花標誌 重要農訊 梅花標誌 重要農訊

授。多年專心研究東方果實蠅的生態和防治方法，設計發明「中興誘殺器」，使得誘殺藥劑的毒效可持續3個月以上。由於使用方便，價格低廉，節省人力，且無環境污染的顧慮，目前已普遍應用於20多種主要果樹，面積75,000公頃，每年減少損失達數億元。

——鄭清煥：嘉義農試分所研究員。多年來致力於抗虫稻種的篩選，已有13品種推廣栽植。

——黃聰山、張金成、胡錫載：金門農試所所長、技正、技士。3人多年在金門從事作物品種改良及推廣工作，先後育成雜糧品種如高粱金門7號、高粱金門8號、甘薯金門16號、17號和18號，以及適合金門自然環境的花生及園藝品種多種，使金門的農作物生產大幅成長。

——董明澄：屏東農專教授。民國69年接掌南部魚病診療中心，一直為養殖業者提供服務，並發現數種重要新魚病，如巴氏桿菌、鰻鰓腎病等。

(二)教育類：

——吳福明：中興大學教授。民國65年與有關人士共同發起成立台灣地區獸醫病理研討會，推動獸醫病理診斷工作，有計畫地大量訓練我國獸醫病理人才，使我國獸醫更能掌握家畜禽疫病，並提升我國在疫病診斷的水準與效率。

——柯南靖：中興大學副教授。致力於作物病毒診斷技

術的開發，完成改進植物組織染色方法，創新病毒診斷技術，並將其應用於清潔蔬菜栽培、抗毒素病品種研究、開發健康種苗生產技術，以及建立蘭花病毒診斷技術上。

(三)推廣類：

——廖為政：台北縣農業局課長。推廣九孔養殖多年，使九孔養殖成為東北部沿海最具經濟價值的養殖產業。

——謝鴻運：苗栗大湖農會總幹事。領導、策劃並推動大湖地區農會辦理草莓、枇杷、桃、李、梨、柑桔等青果的共同運銷，創造單一鄉鎮農會1年的青果共同運銷金額高達1億元以上的佳績。

——周鎮堃：嘉義縣農會技師。服務縣農會33年，組訓農民，教育農民，積極推廣稻

米生產及稻田轉作政策，使嘉義縣74年轉作面積達13,164公頃，超出計畫面積40%，並辦理雙期作稻田耕作制度改善示範，促進轉作落實。

——簡長茂：桃園縣政府農業局局長。策劃督導各級農會加強農業推廣教育，全力推行共同、委託經營及茶葉產銷計畫，設置青蔥專業區，督導大養豬場妥善處理豬糞尿以防除污染。規劃永安、竹圍漁港工程，改進養殖環境。推行稻田轉作，稻谷服務到家，以及農產品產銷一元化等工作。

——陳淑慧：花蓮卓溪鄉公所技士。從事山地家政推廣工作20年，致力於山胞社區發展、營養改善、托兒所輔導和山胞生活輔導等工作，獲有「家政媽媽」的美譽。

春作花生豐收 充分供應市場

雲嘉南地區是花生主要產地，占全省栽培面積的60%，76年春作栽培面積達17,000公頃，較去年同期增加二成。鮮莢果每公頃產量估計在6,240公斤，較去年增產三成，將可紓解花生原料之不足。

台南區農業改良場的大粒花生「台南11號」新品種，今年春作鮮莢果每公頃產量6,000~7,200公斤，品質又好，農民皆稱讚不已。

大粒花生新品種「台南11號」適合食用及油品加工，其加工產品如冷凍花生、鹼酥花生、脫脂花生及花生麵筋等，很合適國人口味，甚具發展潛力。