

# 農民也應「加薪」！

## 就菜價上漲為農民說幾句話

／高源豐

依台灣省政府主計處調查，81年台灣省家庭消費支出中，食品費所佔比率53年為51.78%，69年為35.57%，80年則為30.33%，而台灣地區（含台北、高雄兩市）因都市居民所得較高，其比率則愈低；相反的，由於隨所得之提高，人們愈重視生活品質的提升，故居住、教育娛樂、交通及保健等所佔比率則呈增加現象。

本年四月份台灣地區物價指數明顯上漲，多方歸因於蔬菜價格上漲影響，實有檢討之必要，因食品原料，尤其蔬菜在家庭消費支出之份額究竟不大。

行政院勞工委員會最近為照顧勞工，經院會核定調整「基本工資」12.5%，雖只是供為業界參考，但其善意足供勞工感佩；學校學雜費，教育部可核調；公教人員薪津，政府可調增；砂石費，業者可隨成本而調；稅捐、水電、交通費率經議會通過亦可調增；房地產因物稀，購屋者多因無甚經驗，加以資訊不足，故多處劣勢，而長期呈上漲之勢；但供吾人維持基本生命的食品原料，則在政府幾無保障價格保護措施的情況下，由市場自由供需而決定，價格的波動，怨不得人（農民因前期無利而減產或因天然風雨災害而減產致價漲，消費者則可以減購或選購

替代品以減少支出）。

依行政院主計處80年台灣地區薪資與生產力統計年報，台灣地區非農業人口中，製造業員工乃是人數最衆多與薪津最低的一群，但依其每人平均月薪70、75、80年分別為9,541元，13,987元及24,609元，如以交換價值衡量，各年之平均月薪可自都市零售市場購得蓬萊米、花生仁、紅豆、豬（里脊）肉、仿母肉雞、雞蛋、蘿蔔、甘藍、山東白菜、白梗花椰菜、苦瓜、敏豆、青蔥、虱目魚、黃鰭鮪魚及斑節蝦等食物原料，80年比70年——除花生仁、紅豆、蔬菜可增購50%以上外，其餘各類則可增購一倍以上；相對地，農友銷售產品所得（如簡單以產地農場價格計），除稻穀、花生、紅豆、多數的蔬菜、黃鰭鮪魚、斑節蝦等不易擴大經營規模或撈補的種類，80年價格比70年價格略有增長外，其餘之毛豬、仿母肉雞、雞蛋及虱目魚等畜殖業類，則價格幾近打七折或五折，可見消費者獲益極多，從事農業者勞績功不可沒。如以70年作基期，指數作100，農民銷售產品，於80年，各產品相對地只獲得：豬（68.85），仿母肉雞（49.39），雞蛋（51.08），蓬萊稻（116.60），花生（133.20），紅豆（120.42），蘿蔔（110.56），甘藍

(115.18)，山東白(80.13)，白花椰菜(124.65)，苦瓜(132.61)，敏豆(170.27)，青葱(129.42)，虱目魚(53.73)，斑節蝦(106.10)。

從事農業人口結構逐漸老化，且人數漸減，乃是年青人以農業所得相對偏低（或因價格無保障，經營規模不能有效擴大，總收入不如其他事業）不願投入之結果，故政府如希望確保消費者之食品原料，則須設計保障（證）價格之措施，以確保提高農民所得，樂於生產，另規定零售業者公開標價，加強零售、零批、批發價等市場資訊服務，並鼓勵大型生鮮超市、量販店等設立；消費者亦改變購買習慣，一次購進較大量的生鮮原料，以減少遭受天然災害的影響，利於貨品調節，減少中間費用，如此不僅可為自己減少支出，並可間接為農友「加心」、「加薪」。



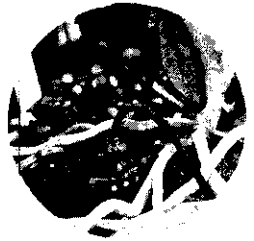
欣美牌

## 栽培新觀念 園藝新技術

### 果園、菜園、花卉、茶園 點滴灌溉系統

特點：

- 專業生產，品質保證，價格最合理。
- 免費設計、規劃，責任施工。
- 解決果園、菜園、花卉乾旱缺水現象，並可配合簡易自動滴灌施肥系統，定時定量施肥。省時、省工、效果顯著。
- 促進果樹結果，可使蔬菜增產並提高品質。



蘭花使用滴灌設備有調節花期及優點效果。

#### ● 噴頭



微粒噴霧噴頭



噴霧噴頭

### 昌朋實業有限公司

台南縣安定鄉工業區港口村399之1號  
電話：(06)5932780·5932774 張欣洽

誠徵全省各地經銷商

## 農業土質改良的 最佳利器!!

話題の総合活性土壤改良剤

### 昭和酵素S

要避免，作物連作，產生障害  
要改良您的土壤  
請靠昭和酵素S之力量!!

在土中之綠肥或前期作物之殘留根莖等物，昭和酵素S，可促其提早分解腐蝕，增加土壤有機質，提高肥效及土壤活力。

製造元 株式會社 昭和酵素研究所

台灣總代理：大倫貿易有限公司

昭和酵素Sの姉妹品

話題の酵素消毒剤

### 昭和酵素HiS

ハイ エス

「昭和酵素Hi-S」是「昭和酵素」的姊妹品，經過一再的研究改良，享有生物成長微量要素之美名的強力新製品。

#### 利用酵素威力驅除病蟲害

促進綠肥或前作物的根莖等土壤中的有機質腐蝕分解，尤其可增進農作物生育、防止病蟲害。

誠徵：全省各縣市經銷商

住址：南投縣名間鄉蘆門巷14-2號  
電話：049-732019·732606