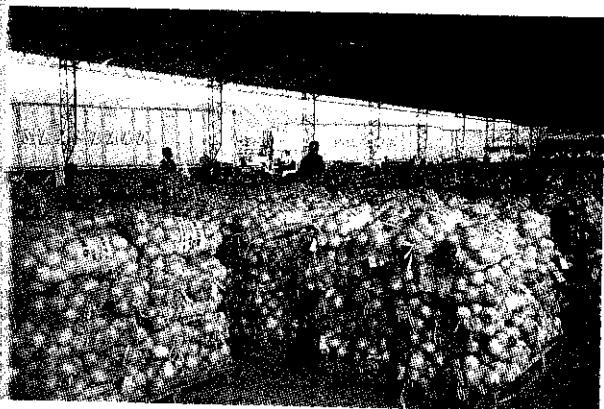
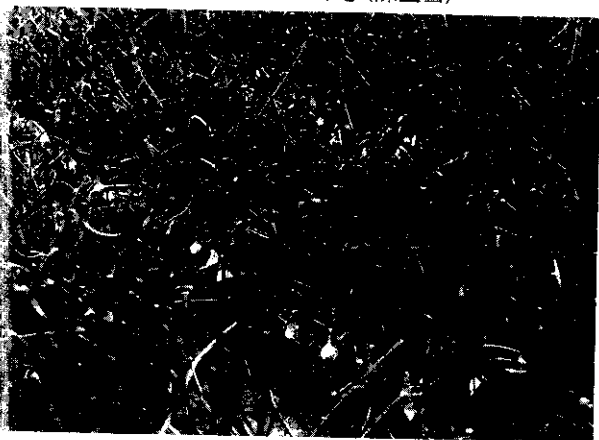


# 洋蔥產銷



在集貨場待運的洋蔥(陳玉雪)



蔥田中待採收的洋蔥(黃貴豪)



利用人工分級選別(陳玉雪)

台灣地區原來不生產洋蔥，從日據時代到民國43年以前，所需要的洋蔥都是從日本進口。不過，在民國41年政府由美國引進洋蔥，民國42年試種成功後，在民國43年，就交由台灣省農會推廣種植，到了民國45年開始外銷，使台灣從洋蔥進口地區變成出口地區，而且主要外銷日本。

本省洋蔥的生產記載始於民國45年，除了民國53年種植面積高達1,924公頃外，大都維持在1,000公頃左右，總產量在30,000~40,000公噸之間，近10年來外銷比率則在33~88%間，相當不穩定，主要原因是受前1年輸日洋蔥數量與價格的影響。

## 生產地南移・品質較好且穩定

本省洋蔥產地，早期集中在嘉義、雲林一帶，從民國49年以後逐漸南移到高雄、屏東一帶。目前高雄縣林園鄉，屏東縣枋山鄉、車城鎮及恆春鎮已經成為主要產地，主要原因是高屏地區所生產的洋蔥品質較好，適合外銷。尤其是屏東縣3個鄉鎮，在洋蔥生長期間(10月~翌年3月)有季節風，由中央山脈吹下強烈、乾燥的落山風，造成冷涼、乾燥、通風良好的環境，洋蔥病虫害發生少，比其他地區適合洋蔥的生長。

## 訂定外銷規格・維護產銷秩序

初期台灣洋蔥的生產發展迅速，又逢民國51年時，日本開放蔬菜自由進口，加速了種植面積的擴大，與外銷數量的突增，像50年外銷數量只有813公噸，而翌年51年就增加為4,756公噸，53年更高達29,767公噸，增加倍數為36.6倍。因此，產銷秩序大亂，農商都遭受嚴重的損失。政府有鑑於此，為維護農民利益，促請台灣省農會參酌國際市場需要，辦理計畫生產與統一供蔥，並規定所有洋蔥外

· 陳玉雪

# 有了新方式

銷必須憑台灣省農會供蔥證明，才准簽證出口。也即從民國54年開始實施外銷洋蔥產銷計畫。

## 舊的產銷問題·蔥農無所適從

而日本方面，也在55年引用「輸入取引法」，設限台灣洋蔥輸日，從此，台灣洋蔥輸日有關數量、規格、價格等事宜，都由台灣省農會、產地縣、鄉鎮地區農會、台灣區蔬菜輸出業同業公會與日本蔬菜類輸入組合共同開會議訂。但是，洋蔥的產銷問題，仍受以下幾點因素的影響，以至常令蔥農難於適從。

### 1. 自然栽培環境不好

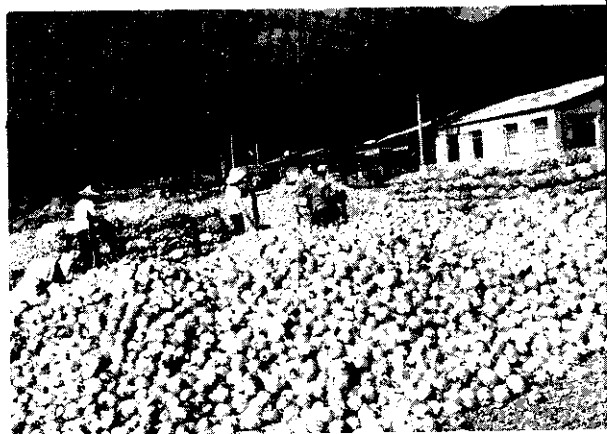
洋蔥喜歡冷涼氣候，它的結球特性與日照長短有密切關係，必須是短日照品種在短日下結球，長日照品種在長日下結球。台灣地處低緯度、亞熱帶地區，只有利用秋冬季冷涼氣候下，適合栽培短日照品種。由於單位面積產量高，生育日數短，但因趕著供應日本市場，乾燥不夠，品質與貯藏性較差。雖然鳳山熱帶園藝試驗分所於75年推出高產、球型，屬美國品種「429」，但是外觀、品質、貯藏性還是不如美國、紐西蘭、日本生產的洋蔥。

### 2. 產期集中·分級不夠

台灣的洋蔥採收集集中在3~4月間，集運外銷更是集中在3月，為了便利外銷作業，三級農會辦理外銷洋蔥計畫產銷，採統一規格、單一價格，檢驗時並留有不合規格容許度，而有人蓄意加入不合規格品，以致分級不夠徹底，不僅影響品質，同時，影響到在日本市場的競銷能力。



裝箱外銷



高雄縣的林園，及屏東縣的枋山、車城、恆春，是目前洋蔥的主要產地。(陳玉雪)

### 3. 過分依賴日本市場

由於台灣高屏地區洋蔥產期，正逢日本洋蔥供應青黃不接的時期，外銷洋蔥90%以上輸往日本，外銷數量及外銷價格深受日本市場洋蔥的供需影響，如果前1年外銷情形很好，則下1年種植面積就馬上增加，很容易又導致生產過剩，不只是國內洋蔥售價也受到影響，還波及產銷計畫的執行。

### 4. 忽視國內市場潛力

洋蔥除了當一般蔬菜食用外，也可以做為辛香蔬菜，但是由於老一輩認為洋蔥吃多了，對眼睛不好；又國人對洋蔥烹飪和利用方式，知道的不多；同時又有大蒜、青蔥等其他辛香蔬菜可代替洋蔥的利用，國內洋蔥消費數量實在有限，難怪20多年來，台灣洋蔥深受日本市場的影響。事實上，洋蔥的貯藏性很好，而且在3~4月間採收，在本省夏季 →



蔬菜缺乏的情況下，應該是很好的夏季蔬菜。

## 有了新的產銷方式 尚須注意提高品質

本省的洋蔥外銷，由於以上原因，近年來外銷數量逐年減少，日本政府因此在民國76年宣佈廢除對台灣洋蔥輸日數量的限定，本省洋蔥的產銷，因此有了新的方式。

也因此民國76年開始，政府輔導產地農會與台灣區蔬菜輸出入業公會，辦理外銷洋蔥契作產銷。77年產地農會則要求，改由三級農會與蔥農辦理契作生產，仍然統一供蔥，但是開放出口商自由向屏東縣農會登記採購出口；有了新的銷售方式，種植面積即隨之增加，現有 700公頃以上。不過，有了新的產銷方式，仍有部分基本問題，尚須蔥農與廠商特加注意。

### 1. 建立國內銷售管道

農林廳曾於75年輔導屏東縣農會，分別在台北市、台中市及高雄市舉辦洋蔥食譜發表會，推廣洋

蔥食用方法，績效很好，由近 2 年的洋蔥進口增加，可以了解國內的消費量在逐漸增加之中，產地農會應當可以考慮設法建立國內的銷售管道。

### 2. 辦理內外銷共同運銷

日前政府輔導三級農會辦理洋蔥契作生產，只限於外銷部分，如果能夠輔導三級農會與蔥農契作，契作田所生產的洋蔥，由蔥農採收選出商品價值部分，送入集貨場、共同分級及按級計價，並依各別需要，配售內外銷市場，以及冷藏調節供需，應當能夠提高本省洋蔥的品質、售價及農民收益。

### 3. 加強分級選別作業

分級不清是台灣洋蔥產銷的最大缺失，為了改善這項缺失，台灣省農會在75年依據中日洋蔥貿易會談協議的規格，製訂了規格分級板，要求嚴格實施自律品管工作，並提高品質規格為國家檢驗標準乙等，及降低不合格品容許度，可見農會為提高台灣洋蔥品質的努力，蔥農應該積極配合，以求得高品質可以賣個好價錢。

敬請訂閱：豐年姊妹刊物

# 農業周刊

## 食品營養的權威

- 唯一的一本農業背景的家庭雜誌，報導食品營養、衛生保健最新觀念、家庭園藝、農產品營養知識、正確選購及消費方法、生物新知、觀光農園。
- 每星期一出版。
- 訂費：1年52期800元，2年104期1500元。

**豐年社**

台北市溫州街14號  
郵政劃撥0005930-0豐年社  
服務電話(02)3628148

## 信用的標誌 品質的保證



各種產品  
詳細資料  
歡迎洽索

### 棉仔粕

含有成分：  
氮 4.5-5.5%  
磷 2.5-3.0%  
鉀 1.5-2.0%  
有機物 87%

適用作物：  
各種果樹、蔬菜、  
豆類、花卉

### 海中肥 優腐植寶 噴嘴

印度原裝進口

### 蓖麻粕

含有成分：  
氮 5.5-6.5%  
磷 2.8%  
鉀 1.2%  
有機物 82%

適用作物：  
各種果樹、蔬菜、  
豆類、花卉

## 六和化工股份有限公司

台北市中山北路三段47號7F  
TEL: (02) 5954321 (轉農業部) · (07) 8717881  
(04) 2545821 (轉農業部)