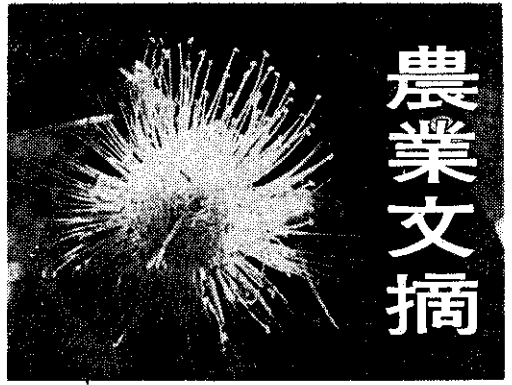


# 農業文摘



(詳聰賢攝)

他們認為：肉價太低對農民是一種打擊。假如因進口牛肉而傷害到農民的畜牧事業，使得農民缺乏從事畜牧的興趣，那將是一件得不償失的事。

一旦國際市場的肉源短缺，而國內的畜牧事業又非短期所能培養起來，全體人民豈能不遭到食無肉的苦痛？即使能吃到肉，也是價格很貴的。

## 澳洲紐西蘭牛肉 應否停止進口？

最近幾個月，許多貿易商從澳洲、紐西蘭進口數量不算太少的牛肉。

貿易商發現澳洲、紐牛肉價格低而有利可圖，於是一批又一批的牛肉相繼進口。

台灣的市場畢竟有限，進口牛肉的價格節節下跌，在臺灣屠宰的新鮮牛肉與豬肉也因此而受到影響。

進口牛肉此事引起了一肉賤傷農，肉貴傷民」的衝突。對市民而言，能買到價格低的牛肉，這是市民希望的現象。然而，由農業主管部門的立場來看，這個問題却有不同

的反應。

就培養自己的肉牛畜牧事業與進口牛肉來作一個比較，當然我們應該優先考慮培養自己的肉牛事業。

不過，值得注意的是：所謂優先並非盲目的優先，而是必須考慮到我們的地理環境、生產條件和生活習慣等。

有關部門曾提出了山坡地畜牧計畫，希望以放牧方式飼養肉牛，以便降低飼養成本，提高肉質，充裕肉源。

但是台灣受地理環境的影響，可供利用的山坡地有限，不像澳洲、紐西蘭有那種放牧式的大牧場。台灣的山坡地，有些交通便利的，已經相繼發展為工業用地。剩下那些交通不便的山坡地，實在是面積有限，不只使牛羣的活動範圍小

而且牧草的栽培面積與儲藏都影响到牛隻的繁殖。於是形

成了「養多了活不了，養少了不經濟」的局面。

再就台灣居民的生活習慣來看：那些進口牛肉的貿易商根據人口來估計市場。

由於他們把市場估計得太樂觀，以致大量進口牛肉，據說這幾個月來的總進口量還不到一、〇〇〇萬磅，市場價格已經跌到成本邊緣，顯然貿易商的消費估計是錯誤的。

面對無利可圖的情形，就是鼓勵貿易商進口，他們也不願意了。

這一事實很明顯地表示：貿易商永遠是根據市場的需要，而採取行動的。

假如國內的肉牛事業能夠培養得起來，肉價不會太高，有力量與國際市場競爭，那麼貿易商是不肯做虧本生意的。

我們再拿豬肉來比較，由於本省的豬肉價格可與國際市場競爭，所以不但沒有貿易商進口豬肉，本省的豬肉還可大量出口。

由此事實，我們要談整體經濟，必先貿易自由化。如果只說「肉賤傷農」，而不說「肉貴傷民」，那是不合整體經濟原則的。（中央日報六四年三月二八日）

## 反蒸散劑

### 枯萎的救星

養育觀賞花卉或盆栽植物，常會發現一項頗令人討厭的

問題，那就是枯萎的現象。枯萎最能影響植物的外觀，使我們的生氣全失而降低了觀賞的價值。最近有一種新的化學藥品叫做反蒸散劑 (Antitranspirant) 已被用來預防植物的枯萎。

反蒸散劑，顧名思義，乃是針對植物的蒸散作用而來。植物體因進行蒸散作用，將吸收的水分化為蒸氣，由氣孔中排出。

如果植物本身所吸收的水分，不及蒸散損失的水分時，植物很自然的便會枯萎。反蒸散劑的作用，便是用來降低植物的蒸散作用。

反蒸散劑的作用原理有三種，分別是隔離式、生理式以及反射式。

所謂隔離式乃是藥劑本身能在植物體上形成一層蠟脂或膠狀不易透水的薄膜，使得水分的散發因而減少。

目前所採用的反蒸散劑大部分是利用本原理造成的。

生理式的反蒸散劑作用於植物的氣孔上，使氣孔不能完全張開，因此縮小水分蒸散的出口，減低水分的損失。

不過由於此種

藥劑有時會影響植物本身的生理作用，比較少被人使用。至於反射式的作用，乃是將陽光折離植物體，這樣一來，太陽的溫度就不能對蒸散現象產生太大的影響。不過因為這一類式的藥劑含有大量的白色反光物質，噴灑植物身上，有碍外觀，所以普通都用於實驗工作上。

反蒸散劑的用途正在推廣中，除了常應用於一些容易枯萎的花卉，如繡球花、瓜葉菊、菊花、鳳仙花以及天竺葵等外，一般也常用於扦插繁殖或苗木移植時來保持植物的水分。（羅其正譯自 Florist, Nov., 1974）



美國出售的隔離式反蒸散劑

# 農業政策與發展

台灣的農業政策是針對台灣的農業問題所提出的對策。隨着時代的演進，農業政策也發生了很大的演變。

大體說，台灣光復以後的農業政策可以分為三個階段。經過三個階段的農業政策的輔導推動，台灣的農業有顯著的進步和不斷的發展。

除了量的變化以外，最重要的還是在這一期間，台灣農業發生了質的變化。第一，台灣的農業已由自足經營轉變為商業化的經營。從前農家生產的產品是以自家消費為主，現

在農家生產的產品是以出售為主。第二，

台灣的農業已由勞動集約經營轉為資本集約經營。

台灣農業從前是靠單純的多使用勞力，以求單位面積產量的增加。現在是靠購買生產資料，增加投資，以求收益的增加。

為適應當前的新情勢，今後的農業政策應強調市場導向經營，一切生產均以市場的需要與市場價格為依歸，不單以增加生產量為目的。

今後農業政策除講求農業科學技術，增加單位面積產量，以補自然資源（土地）的不

足外，應特別強調提高單位勞動產量，以增加農民的收益。也就是應以投資、設備、機械化等提高農民生產力，減少農業從業人員。

農業進入商業化階段後，影響農業經營和農民收益最大的是農產價格。維持合理穩定的價格水準，是農業政策的任務，也是政府的責任。

在這樣的政策原則指導之下，今後台灣農業的發展趨勢將是：

- ① 農業從業人員逐年減少，生產力逐年提高。
- ② 經營規模逐漸擴大，終至達到有效的經營規模。
- ③ 進一步的由自足經營轉

為商業化經營，由勞動集約經營轉為資本集約經營。

④ 專業化經營，包括專業區，必將日益增強；但兼業農家數目亦將日益增加。

⑤ 畜牧生產與漁業生產當以此農業生產較高速度，繼續發展。

⑥ 農民所得將逐漸提高，但若缺乏有效政策措施，農民所得與非農民所得間的差距將擴大。

⑦ 國民營養將繼續改善，國民膳食的澱粉比例將逐年降低，因此，農產品中高級產品的需求必將增加，農民將視市場需求，適時調整其生產。

⑧ 在高度工業化，全面經

濟發展中，維持農業的適當發展，政府尚須繼續加強公共投資。

⑨ 在當前以及今後類似的措施下，農村社會及農民生活將日趨改善，城鄉的距離當可縮短。

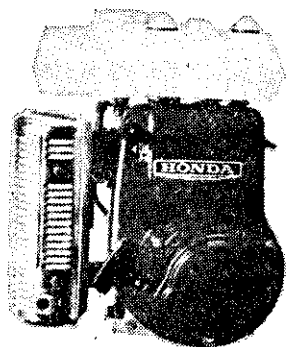
總之，在經濟快速發展和高度工業化的過程中，農業如聽其自生自滅，必然退化萎縮。如得有效政策的輔導推動，農業將隨整個經濟的發展而發展，永遠是一個有希望，有前途的產業。

農業政策與農業發展的關係就是如此的密切，如此的不可分離。（中國時報六四年三月廿六日·張研田）

# HONDA

本田技研株式會社出品

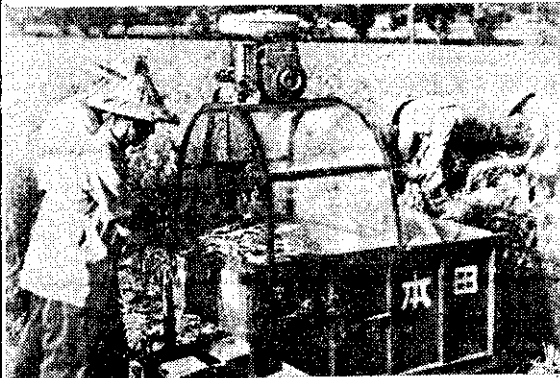
原裝



進口



## 本田引擎



### 規格

	G 50	G 65
引擎型式	空冷四衝程	空冷四衝程
總排氣量	187c.c.	240c.c.
馬力	5HP(馬力)	6.8HP(馬力)
引擎重量	19公斤	28公斤
燃料箱容量	3.5公升	6公升
潤滑油容量	0.6公升	0.8公升

- ◇ 使用輕便，發動簡單，老幼皆可使用。
- ◇ 用途廣泛，可供抽水機、脫谷機、噴霧機、遊艇運輸等各種機械之動力裝置使用。

※ 徵求經銷商

台灣總代理

## 豐達行

台北市博愛路26號

電話：3317251-4