

# 配合農村建設計畫 農貸手續盡量簡化

## 專案放款不必要求抵押品

國內辦理農貸行庫，為配合政府加強農村建設計畫，對今後農貸手續將盡量以信用放款為主，動產担保為輔，簡化作業程序，加強供應農業資金。

各行庫均已授 求抵押品：包括農 業專業區貸款、大 權各分行庫，在辦 規 模 綜 合 經 營 貸 款 理下列各項農貸 業 業 機 械 化 專 案 款時，可不必再要

## 製罐原料洋菇

### 要按契約生產

省農林廳希望 菇農，應依契約生 產原料洋菇，千萬 不可私自與工廠訂 約，大量生產，以 免遭受損失。

農林廳說：本 年期各鄉鎮外銷洋 菇罐頭原料契約生 產量為三六〇萬箱 ，業經核配完竣。 去年期部分菇農私 自與工廠契約生產 ，供應墟濱洋菇原 料。因墟濱洋菇影 响罐頭市場，致銷 售發生問題，原料 收購糾紛迭起致農 民蒙受損失。

**總值** 農復會主任委員沈宗瀚估計，今年農產品及其加工品的出口總值預計將達五億美元，將創歷年最高記錄。

他說，根據外匯統計，本年一至九月農產品及其加工品的出口值達三億九千餘萬美元，較去年同期增加六千八百餘萬美元，達二〇%以上。增加出口的產品種類包括鮮鳳梨及柑桔、新鮮蔬菜、林產品、魚產品、冷凍豬肉、魚類及水果與蔬菜、洋菇、蘆筍及柑桔罐頭。蔗糖由於國際糖價高漲，出口外匯也增加一千餘萬美元。香蕉及鳳梨罐頭的出口則告減少。

不過，他認為，農產品出口值雖告增加但占總出口值的比例，由於工業產品出口增加迅速，仍繼續降低，目前已降為一八%。但農產品所得外匯均為純值，五億美元之外匯值約等於工業產品外匯值八至十億美元，故發展農產品出口，對於爭取國家外匯仍有不可磨滅的貢獻。

## 今年將達五億美元

經濟部國際貿易局現已決定，墟濱洋菇自十一月十

有關農貸，也將盡量放寬條件，以供應農民所需要的資金。

土地銀行及合作金庫均表示，今後辦理農貸是以農民需要及發展農村經濟為目標。對於抵押品及作業手續，要從觀念方面作大幅度的調整，配合

政府計畫實施 甘薯保證價格收購 制度，以鼓勵農民 生產，減輕對進口 玉米的依賴性。

## 鼓勵生產飼料甘薯

### 計畫實施保證價格

政府計畫實施 甘薯保證價格收購 制度，以鼓勵農民 生產，減輕對進口 玉米的依賴性。

## 豬皮製革有利 值得大事推廣

工業局為解決製革工業生皮原料問題，曾邀請有關單位舉行推廣豬皮製革研討會。與會者一致認為台灣每年屠宰毛豬五百萬頭以上，其生皮如用以製成皮革，有極高的經濟收益。

製革工業同業公會代表在會中表示：不論需求皮革方面，或是屠宰商方面，都對推廣豬皮製革意見表示十分贊同，並建議政府列為政策。

工業局表示：毛豬皮每張僅台幣數十元，而製成皮革後現時出口價格為每張美金六元，如以製成皮鞋、皮衣或其他皮製品，其價值更高。全省每年屠宰毛豬五百萬頭，如全部製成皮革外銷，其外匯收入更屬驚人。

除盡量不用抵押品及簡化手續以外，對於長期低利貸款，將於事後進行追跡考核，以擴大貸款。

根據畜產試驗所及合糖種畜場試驗結果，配合飼料中，配以二〇%三〇%大豆粉，並添加微量礦物質，甘薯簽用量可高達六〇%，飼養豬隻可獲得良好效果。

價格過低，不夠成本，現擬由政府籌措經費，訂定保證價格收購制度。

十九年擴大平均地權地區的農舍及其附屬設施用地，一律准按千分之七的自用住宅用地稅率課征地價稅。

凡依法令限制建築使用土地，分別課征地價稅與田賦。

財政部說：五



行政院長蔣經國巡視參寮鄉農牧魚綜合經營(中央社)

# 加速農村建設

## 計畫已經定案

加速農村建設乃改爲十八億二千萬元。計畫的主要內容如下：

(1)改革農產運銷制度方面，補助六十萬元，貸款一億二千萬元。(2)加強農村建設資金中，包括政府補助款二十億元，貸款十億元，補助八億七千八百萬元。貸款一億五千三百萬元。

(3)加速推廣綜合技術栽培(包括農業機械計畫)方面，補助二億二百萬元，其他計畫性農貸，

(4)倡設農業生產專業區方面，補助五億九千五百萬元，貸款十五億三千三百萬元。(5)鼓勵農村地區設立工廠方面，補助一千六百萬，貸款一億一千二百萬元。(6)詳細請看一六頁)

### 明年芒果銷港前途大有希望

台灣生產的芒果，拓銷香港市場，明年很有前途，台灣省青果運銷合作社聯合社希望國港地區，市場上獲得很好的反應。不

### 參加世界花展 拓展國際市場

台灣區花卉發達，前往參觀的人士達十二萬多人，當場成交的花卉貿易也達十萬多美金。花協並決定今後陸續在東京、大阪、新嘉坡、關島、洛杉磯等地，舉辦台灣花卉展覽，以拓展外銷市場。

我以景星勳章 贈畢林士博士 我國政府日前 以景星勳章一坐頒 贈給農復會美籍委員畢林士博士，酬謝他對我國農業與科學技術發展的貢獻。

為研討PE塑膠應用研討會 膠業應用技術及推廣情形，農林廳、農復會及台灣聚化學品公司，訂於十二月七日至八日，在國立台灣大學海洋研究所，聯合舉辦PE塑膠農業應用研討會，會中將邀請國內專家專題報告。

畢林士博士在 過去四年多期間，從事推動美國對華科學與技術援助計畫，不遺餘力。

## 江濤：談竹筍生產與加工

據統計民國六十年本省外銷竹筍總金額已經達到四億三千餘萬元。外銷竹筍包括罐筍、桶筍、筍乾、煮竹筍、脫水竹筍及新鮮竹筍。其中以罐筍(包含桶筍)占第一位，約五〇%。其次爲筍乾，再次爲煮竹筍、鮮竹筍與脫水竹筍。

目前竹筍生產與加工方面有幾個值得關心的問題：近來菲律賓、印尼、新加坡以及美洲都有熱心種竹的人士，向台灣探詢如何栽培採筍的竹類和索取竹苗，今年五月一位遠自南美來的華僑，帶走了十幾枝麻竹苗。

前幾星期國外報紙登載麻竹在菲列賓已初步試種成功，計畫大量栽植生產竹筍製罐，運往日本及美洲銷售。同時，農復會連續收到二位來自菲國的函件，查詢種竹資料，却要求推荐竹苗種苗商的問題。

就好的方向看，表示本省採竹類栽培技術

的優良和產品的精良都已引起國外注意。但是，困難是外銷品的競爭問題已亮起了警告紅燈。不久以前，省農會提出要求政府禁止竹苗輸出，這是十分值得注意的！不過，禁止輸出竹苗以外，同時也應該採取各種辦法，以加強外銷竹筍和加工品在國際市場的競爭能力。

其次談到麻竹栽培。最近我在中部接洽公務，在桶筍工廠、集貨場和運竹筍的車輛上，發現多數的筍都是深綠色，而且很多具有細菌性萎凋病的紅褐色花紋痕跡。這表示竹筍原料品質亟待改良。沙質壤土或沙質土的麻竹園，可以採用高培土，以減少萎凋病爲害，採筍工也不會比蓋蔗葉和草料爲多。如果用蓋草，筍形好，採筍勞力也省一點，但萎淨病的爲害不能藉此減低。

但是無論培土和蓋草都可以使竹筍不變爲綠色，竹筍質料細嫩，味道鮮美。未經蓋草和培土的竹筍，初次煮熟，水汁略帶苦澀味，品質不如白皮筍，這是很明顯的事實。所以大家應採用精密的栽培

### 法，改進竹筍品質。

現在情形是上等的白嫩筍出售給菜販，國民自己消費，如果能逐步改進引導農友，把白嫩的筍送到製罐商的收購市場，可以多賺外匯，次等品質的竹筍作內銷品，國民自己食用才是經濟合理。

運銷方面，目前亟待解決的是建立一個各種加工品原料收購的分級標準，例如罐筍和桶筍應該原料品質一致，不達標準決不應該收購，作製造加工之用。這個分級標準應該由工廠、農會或市場管理委員、竹筍栽培專家、竹農和國家標準局共同研商制定。

因爲竹筍加工的蓬勃，隨着產生竹筍皮(箨)的利用問題。各罐筍與桶筍工廠都有大量的拋棄物，有的倒棄在公路邊溪邊空地上，已造成一種公害。竹筍皮可能利用來造紙，目前農復會正着手請省林業試驗所纖維系趙順中主任試驗，趙主任認爲有可能性。其次，筍皮用作製堆肥或供沿海居民作燃料，都是可能的用途。