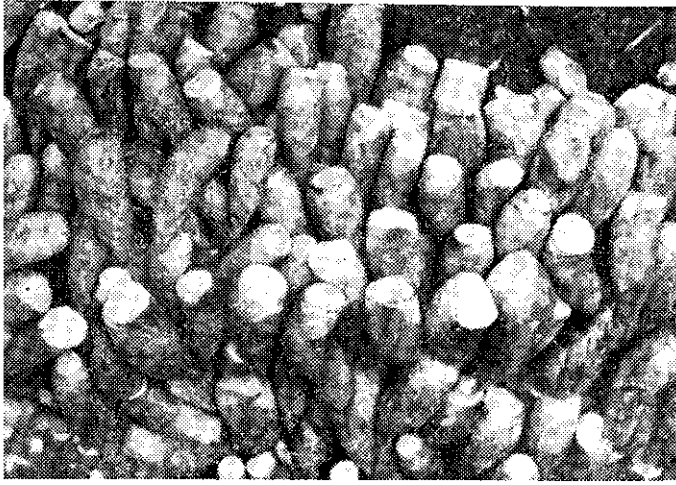


贈送造林資料

讀者們如果對經濟木竹及造林新技術有興趣，想作進一步的研究的話，農復會森林組（台北市南海路三七號）可贈送歷年抽印自本刊的下列資料。來信請附回郵五角即寄。先來信先送，送完為止。

- (1) 怎樣進行省工造林
- (2) 翠狀造林與雙列造林
- (3) 泡桐造林成功的要領
- (4) 桐材在日本的需求動向
- (5) 從經濟觀點談泡桐栽培技術的改進
- (6) 麻六甲合歡
- (7) 台灣主要木竹育林法要覽

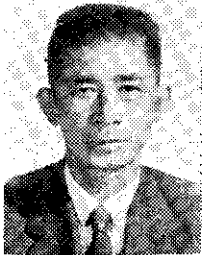


冬筍 (張瑞卿)

模範農民談經驗

—黃永順專訪—

在飼料漲價，養豬業愈來愈困難當中，我被選為全省模範農民，也算是一種鼓勵。我養有一千多頭豬，豬舍十棟，魚池有三處，採用農魚牧綜合經營，一方面利用豬糞飼養雜魚，增加魚業收入，一方面可解決環境污染和公害問題，我覺得很適當。在養豬方面，



李錦城農友

農魚牧綜合經營好

屏東縣長洽鄉 李錦城

省府記大功、記功、嘉獎。近為提高芒果行道樹效益，改善芒果品質，在玉井鄉成年樹實施愛文新品種高接，現已告成功，今後全面實施，可競銷國際市場，爭取外匯。

今後改進

本省行道樹，十年來在林務局策畫經營輔導下，另由省級各單位，組織督導考核組，每年至縣市督導、考核兩次，各縣市政府亦能克服困難，努力推行，現已著有成效。可是今後台南縣行道樹的栽植管理，仍有繼續研究改進之處。茲提供數端作為計畫、執行、督導、考核、參考。

視員，加強管理工作，除着重除草、灌溉、施肥外，對於病虫害之防治，更應予加強，以維果木生長，確保提高單位產量及品質。

(二) 選定經濟價值較佳樹木為行道樹，淘汰不良樹種，除觀光道路，可種植觀賞樹種及花木，沿海強風地帶，應選植抗風樹種外，一般均應以種植耐風雨之果樹為原則，以充裕地方財政。



牛隻收成 (張瑞卿)

我最得意的是，母猪產仔平均有十二頭以上，育成率達九成。

十幾年來，我在農復會和苗栗縣農會的輔導下飼養乳牛，充分利用土地資源，改善了生活，參加苗栗縣的山坡地乳牛比賽，連續於六十及六十年獲得冠軍。我認為飼養乳牛非常有前途，但希望乳價能提高，飼料價格能減低。

養乳牛改善了生活

苗栗鎮將軍山 陳林松



陳林松農友