



桃 場 旬 訊

第 104 期

編 輯 單 位：農業推廣中心 中華民國81年 3月21日

※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※

農產廢棄物製肥料 避免污染又可肥田

本場土壤肥料研究室於民國七十七年開始，辦理「利用不同農產廢棄物製造有機質肥料及其肥效試驗」。以稻草、穀殼、玉米稈、廢菜葉、洋菇廢堆肥等農產廢棄物，與豬糞混合並加少許發酵菌，促使短期發酵，製成不同種類有機肥料，經五年試驗結果，以洋菇廢堆肥所含磷、鉀、鈣、鎂濃度及 pH 值均較其他材料高，氮濃度以廢菜葉較高；而土壤 pH 值及有效性磷、鉀、鈣、鎂之含量，各處理間並無明顯差異；洋菇廢堆肥可提高土壤 pH 值及鉀、鈣、鎂之含量。

施用任何一種有機肥均可提高甘藍葉之氮濃度，對磷、鉀、

鈣、鎂濃度則影響不大。

甘藍葉球產量，由盆栽試驗二年結果平均，其中洋菇堆肥處理較對照區增加22.7%，表現最佳；其次為廢菜葉豬糞堆肥增加15.9%。

田栽甘藍試驗結果，二年平均產量，有機質肥料區皆增產，且差異達5%顯著水準，仍以洋菇廢堆肥區每公頃42,873公斤最高，較對照區增產20.5%；次為廢菜葉豬糞堆肥區41,796公斤，增加17.5%。

以上試驗結果顯示，在本場強酸性土壤栽培甘藍，施用洋菇廢堆肥最佳，其次為廢菜葉豬糞堆肥。

加工蔬菜展售促銷 選定四鄉鎮辦理

本場承行政院農委會、省府農林廳補助輔導，主辦八十年一度促進農產品零售現代化計畫—

冷藏（凍）、脫水、罐頭蔬菜之品嚐展售促銷活動，由台北縣的樹林、新莊，桃園縣的龍潭；苗

※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※

*

* 栗縣的苑裡等四鄉鎮農會分別辦理。目前各項籌備工作已就緒，預定四月中旬開始辦理展售品嚐活動。

* 辦理本計畫的目的，是為因應本省一般農產品產期之新鮮果蔬菜期集中，容易發生滯銷，夏季則產量不足，造成供需失調現象

*

*

插秧工作 順利完成

*

*

* 本場稻作研究室田間試驗區，第一期作插秧工作，已於三月十二日順利完成。

* 由於去年入冬以來，本省北部地區一直陰雨連綿，氣溫較低，稻作研究室同仁很耽心水稻插

*

*

稻草回田 及早準備

*

*

* 稻作研究室特別呼籲：稻草是土壤有機質的泉源，燒掉實在可惜。在以往本省農村中，農民在稻作收穫後，稻草都被收集作為堆肥、廄肥的主要材料，腐熟後成為農田有機質的主要來源。前些年來，由於農村勞力缺乏，為了求快，農民多將稻草燒掉。結果既燒掉了有機質，且濃煙污染空氣，妨礙附近道路上車輛行

*

。因此特辦理蔬菜冷藏、脫水及罐頭加工，並以品嚐展售活動進行促銷。促銷項目為符合C A S 廠商之產品冷凍青花菜、毛豆、毛豆仁、豌豆莢、白花菜、蘆筍、竹筍、綜合蔬菜、什錦蔬菜、玉米粒、玉米塊、甘藷條等。

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

秧工作不能順利完成。但由於他們對防治苗立枯病工作做得很徹底，保溫秧田管理得宜，使秧田苗生長能正常，插秧工作亦順利如期完成。

車安全。

為此，農機單位特研製「聯合收穫機附掛稻草切割機」，併行整地剪草作業，將稻草剪成2-3寸，隨即以迴轉犁翻犁入土中，使其緩慢腐熟分解。

現在各地插秧工作已完成，希望農友們及早準備，將聯合收穫機裝配切割機，以利屆時剪草作業的進行。

※
※
※

農友來信

※
※
※

※ 上週有一位新竹縣橫山鄉農
※ 友陳德坤來信，詢問有關柑桔栽
※ 培管理的三個問題：

※ 一、我栽培的海梨柑，年初
※ 價錢只有年前的一半，有什麼方
※ 法能使柑桔提早成熟採收，賣得
※ 好價錢？

※ 園藝（果樹研究室）答覆：

※ 要使海梨柑提早採收，可選
※ 擇同一果園內較早生品種嫁接，
※ 亦可加強肥培管理，施用有機質
※ 肥料，促進果實發育，以達提早
※ 採收之效。

※ 二、柑桔的「花薊馬」是怕
※ 陽光還是不怕陽光？

※ 植保研究室答覆：

※ 為害柑桔的薊馬類，包括花
※ 薊馬、台灣花薊馬和柑桔黃薊馬
※ 等，通常以乾旱季節發生較嚴重
※ 。薊馬類一般為負超光性（怕光

）昆蟲，喜棲息於花器或嫩葉內
。

三、聽說水解蛋白質摻入有
機磷劑，能使藥效更好。如果屬
實，那麼倍數又是多少？

植保研究室答覆：

在防治東方果蠅時，可將有
機磷劑混合蛋白質水解物使用。
依據農林廳編印之「植物保護手
冊」推薦使用之有機磷劑為：5%
乃力粉、25%馬拉松、80%三氯粉
、40%撲滅松及50%芬殺松等五種
藥劑，其施用方法和稀釋倍數請
參考植保手冊。

防治柑桔薊馬類，可使用48.
24%丁基加保扶乳劑（新好年丹
）稀釋1000倍，於花落後幼果期
內施藥二次，採收前21天停止施
藥。

※
※
※
※
※

公務人員子女眷保 今年七月開辦

※
※
※
※
※

據人事月刊第14卷第二期
刊載：公務人員眷屬保險子女部
份，定於今年七月一日開辦。政
府為維護公務人員眷屬身體健康

，並減輕其醫療費用負擔，以安
定公務人員生活，於民國71年
1月23日制定公布「公務人員
眷屬疾病保險條例」，辦理公務

※

*

* 人員眷保。其中公務人員配偶、
* 父母疾病保險部份，已分別於民
* 國71年7月1日及78年7月
* 1日開辦；截至民國80年8月
* 底，被保險人數計有38萬6千
* 餘人。至於目前尚未納入眷保之
* 子女部份，考試院已會同行政院
* 於民國80年12月核定，自81
* 年7月1日起開辦。開辦後之保

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

險費率，不論配偶、父母、子女
，均採綜合同一保險費率，每一
眷口為3.8%，由政府與公務
人員各負擔50%。投保眷口以
五口為限，超過五口仍以五口計
計。

希望全體公務人員眷屬能善
自享用政府此一福利。

祝賀鄭詩城君進補技工

原總務室臨時工鄭詩城君，
新屋鄉人，二十二歲，畢業於省
立桃園農工學校，去年初來本場
做臨時工，工作勤奮，待人和悅

，在同事、長官心目中留下良好
印象，目前本場技工出缺，他報
名應試，受評審委員好評，高分
被錄取。同仁都為他熱烈祝賀。

來賓參觀本場

本（三）月十二日下午，新
竹市老人大學園藝班45人來本
場參觀，由推廣中心派員引導並
作說明；三月十八日上午，有兩
批來賓同時來場參觀，一是雲林

縣斗六市農會蔬菜研究班及農地
綜合利用研究班，共計45人；
另一批是花蓮縣秀林鄉公所率領
園藝作物栽培研究班48人，來
場參觀有關業務。


