



桃 場 旬 訊

第 40 期

編 輯 單 位：農業推廣課

中華民國78年11月10日

※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※

※

橄欖食品

“名至實歸”

“吃橄欖味道”是形容清涼、甜美，餘味無窮的一句俗話，老幼皆知。可惜這樣美好的食品，以往無適當的包裝，也無高雅的名稱。本場推廣課副研究員郭正鑑，特為新竹縣寶山鄉橄欖產製銷研究班所生產的六種加工食品各取一個典雅而現代化的名稱，分別是：甜心橄欖（原名甘草橄欖）、熱情橄欖（紅辣橄欖）、親人（原味）橄欖、抒情（丁香）橄欖、迷您（簽）橄欖、開心（去皮）橄欖。同時又設計一套包裝、展示兩用子母盒，母盒可放12子盒即每種2子盒。結果橄欖的銷量增加了一倍。古人說：美食不如美器；如今可謂：“美食不如美名”。

水稻白葉枯病

新藥有效

水稻白葉枯病，至目前為止尚無有效之藥劑可防治。本場今年辦理一項新葯劑防治委託試驗，證實有效。本月八日在新竹縣峨

眉鄉中盛村召開田間觀摩會，各方反映很好。該項試驗藥劑是以10% Shirahagen W.P. 煥釋1000倍及1500倍，於白葉枯病普遍發生時第一次施藥，以後每隔10天施藥一次，共三次。防治效果良好，與對照區差異極顯著。

外賓光臨本區 參觀農業

韓國農業振興廳官員朴、金李、盧等四位，應亞太糧肥服務中心之邀，本月初來華參觀一星期。北部地區行程由本場三重分場許主任東暉陪同，於七日參觀台北近郊三重市農會、士林區農會、稻公基金會等單位辦理蔬菜產銷作業情形，以及花卉研究中心推廣之花卉、台鳳公司水耕栽培等。外賓們對我中華民國台灣地區農業技術之進步和產銷作業一元化制度，表示高度興趣和欽佩。

另有日本綠町農業委員一行廿人於本月一日來本場參觀水稻

※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※

※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※

※ 試驗研究情形，由郭副研究員正
鑑作簡報。

※

※ 農友來場參觀

※ 山地農牧局率領農友八十人
※，於六日上午來場參觀果園土壤
※ 管理，由土壤肥料研究室派員引
※ 導說明。本場附近大片土地均屬
※ 強酸性土壤，其改良方法及栽培
※ 作物情形，農友們甚感興趣。

※

※ 新品種結球白菜 ※ 觀摩、品嚗會

※ 結球白菜“桃園亞蔬二號”
※ 於今年七月廿一日命名以來聲名
※ 遠播。本(11)月10日在觀音鄉坑
※ 尾村農友邱清政的示範田召開觀
※ 摩會。由本場張場長親自主持，
※ 與會人士有台北、桃園、新竹、
※ 苗栗各縣、市的三十二單位代表
※ 及農友二百五十餘人。邱農友首
※ 先以麻糍招待來賓。新品種結球
※ 白菜桃園亞蔬二號於9月21日移
※ 植，50天則可收成。因溫度較歷
※ 年為高，結球快又大，田間觀摩會
※ 及檢討會後，觀音鄉農會家政指
※ 導員許小姐烹調的六道“桃園亞
※ 蔬二號”白菜佳餚和南瓜米粉捧
※ 上會場，讓每一位來賓大快朵頤；
※ 散會時邱農友又致贈每人二棵結
※ 球白菜，又吃又帶，皆大歡喜。

※

※ 賀承領國科會 ※ 研究者

※

行政院國科會日前函知本場
※，核發補助本場助理研究員林維
和博士研究費，每月新台幣七千
元。補助期間自七十八年五月十
四日至八十年五月十三日。該項
補助是依據國科會“補助國內學
人新任教學研究處理要點”申請
獲准，希望有資格的同仁跟進。

試驗研究 田間考評

本場七十年第二期(七十九度
上半年度)試驗研究執行情形第
一次田間考評順利結束。本月份
共考評八項目，分別於八日、十
四日兩天實施，其地點、內容、
執行人是：

峨眉——水稻白葉枯病藥劑
防治試驗——楊相國。本日同時
舉行觀摩會。

北埔——發展農村小型食品
加工事業計畫——郭正鑑。

竹東——水稻品種(系)耐伏
倒性試驗——黃振增。

竹東——甜玉米新品系區域
試驗——黃炳文。

蘆竹——農業環境污染防治
技術之研究、基力化工廠污染區
錫之監測——廖乾華。

大園——不同規格矽酸瀘渣
對作物肥效及土壤改良效果試驗
——曾潤錦。

桃園——台肥有機質肥料施
用觀察試驗——曾潤錦。

※※※※※※※※※※※※※※※※※※※