



桃 場 旬 訊

第 55 期

編 輯 單 位：農業推廣課

中華民國79年 6月15日

※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※

※

玉米螟綜合防治

關西鎮示範觀摩

本場辦理超甜玉米螟採用赤眼卵寄生蜂配合亞素靈綜合防治示範，今年在關西地區示範面積二十公頃，成果良好。本月十三日在關西鎮大同里示範田舉行觀摩會，由張場長親自主持。農林廳植保科范科長國洋、主辦張明郎蒞臨指導。本區各縣市政府、執行鄉鎮及農友一百餘人與會觀摩。超甜玉米每公斤25~35元且可在產地售予觀光顧客，利潤頗高，農民反應極佳，要求明年擴大栽培並辦理共同運銷。范科長允予擴大支持。對農民鼓舞至鉅。

※

強酸性瓜園

施用鈣質肥改良

觀摩兼品嚐會

六月十三日另有一場觀摩會，是本場為推廣矽酸鑑渣和鈣鎂肥，改良瓜（洋香瓜）園強酸性土壤，在新屋鄉後庄村董正雄農友的瓜園召開。由本場張場長率同

※

※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※

考評委員參加，與會人員一百餘人，在觀摩的同時，盡情品嚐甜美的洋香瓜。桃園縣政府農務課長林萬益蒞臨指導。本場作物環境課助理研究員徐華盛在會中說明酸性土壤改良方法，農友們對矽酸鑑渣和鈣鎂肥可增加甜度的效果甚感滿意。

省有財產清查 本場成績優等

七十八年省有動產清查工作，本場部份於本月十四日實施，全部過程順利。經上級農林廳評審結果，本場成績列為優等。

台梗一號、三號 不適本區二期作

稻作研究室通告：請北部地區農友注意，不久前通過命名的水稻新品種台梗糯一號（原台南糯育七號）和台梗三號（原台中育365號），對氣溫、日照均敏感，不適本區二期作栽培。

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※

※

※ 四項措施改進 ※ 公館榨菜翻身

※

※ 苗栗縣公館鄉特產“四川榨
※ 菜”，名聞全省。民國七十八年
※ 受大陸進口“正宗四川榨菜”影
※ 韻，價格一落千丈，不敷成本。
※ 近年來經本場技術指導，從農民
※ 組織、原料生產、加工技術、共
※ 同運銷與包裝改善等四方面著手
※ 改進，已獲得良好成效。使加工
※ 產品成本降至每公斤24~25元，
※ 且品質仍比大陸產品好。在目前
※ 大陸貨每公斤市價31~32元的情
※ 形下，公館榨菜的競爭力已不必
※ 擔心。

※

※ 業務考評 ※ 心跳時刻

※

※ 本場各項試驗研究業務考評
※ 工作，每年有二次。上半年的業
※ 務考評已自四月份陸續展開。對
※ 各位主辦人而言，這是一次“心
※ 跳時刻”，平時辛辛苦苦，經營
※ 鑽研，成果如何？不管是“醜媳
※ 婦不敢見公婆面”還是“模特兒
※ 上伸展台”，“心跳”總是免不了
※ 的，大家都希望自己辦的項目有
※ 好的考評。考評成果檢討會將於
※ 6月22日舉行，希望受考人員列
※

席參加。

八〇年度總預算 省議會審議通過

本場八十年度總預算八千八百七十四萬元，經台灣省議會大會審議，照原案順利通過。本預算案之順通過，說明省議員對本省農業發展的重視。

溶菌性藥劑 神奇的子彈

據“生物技術簡訊”一卷八期（本年五月號）報導：美國路易斯安那州立大學生化系教授 Jesse Jaynes宣稱，他已製出一種多機能的勝藥劑，可抵抗細菌感染、癌症、愛滋病及其他病毒，並可促進傷痕治療，保護植物免被細菌、病毒、真菌及線蟲等病蟲破壞的功能。此稱為Cecropin B的勝的功能具專一性(pathogen specific)，不會溶解(lysis)哺乳動物細胞。因為該正常細胞的cytoskeleton可保護細胞免於破壞，只有那些具微弱 Cytoskeleton的癌細胞或是被感染的細胞，才會被溶解。

※※※※※※※※※※※※※※※※