

國人特別喜歡吃番茄，而番茄品種和栽培問題又好像滿多的，於是從那時起，他就開始潛心收集番茄資料。而他真正從事「朝也番茄，晚也番茄」的歲月，是在民國55年起的大約兩年時間，那時他從非洲回來，旋受聘美商經營的百香果農場任管理員，並參與供應越戰美軍的鮮食番茄，那時他曾在高冷地輔導農民種有數十公頃的番茄喔。

育成新品種，與有榮焉

許多人都知道種苗場能在民國69年將育成的組合之番茄出新品種命名為「種苗一號」，最主要是民國76年來擔任場長的病理專家林俊義博士積極設立育種目標並做好許多基礎試驗而成，但了解實情的人也都知道，陳盛義在育種期間，幫忙做田間管理和調查的奉獻是不可磨滅的，而他也在民國74年時赴荷蘭 DERUITER 種子公司研習過番茄和辣椒的抗病育種。

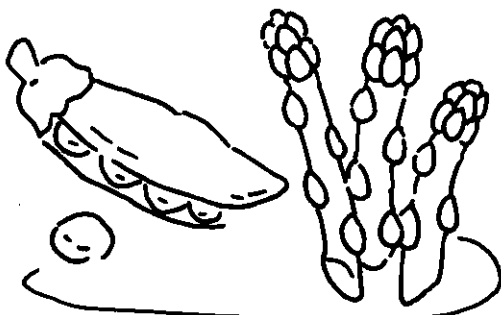
何以陳盛義後來又加入辣椒育種呢？「目前台灣還沒有辣椒的官方品種，而它又是中國人喜歡的蔬菜之一，因此種苗場

想做這方面研究，我就覺得可以試試看」。他說就他了解亞洲蔬菜研究發展中心和台灣省農業試驗所也都有博士專家們在做這方面研究，大夥兒同時看上這項作物就是有鑑於它有市場潛力，再說辣椒這種可以促進食慾的作物原本就是中國、泰國、印尼、印度、韓國、美國新墨西哥州等的傳統蔬菜，這數十億龐大人口對辣椒消費量是滿驚人的。

幸福的家庭做了強力後盾

陳盛義普受種苗場員工好評的不只目前做事認真負責而已，而是他擁有一個幸福美滿的家庭和一籬筐早期參加農耕隊和農技團的回憶。

說到美滿家庭，陳盛義令人羨慕的是擁有同是公務員服務於台中市政府的賢慧妻子外，其一雙兒女都十分爭氣，如出生在賴比瑞亞的女兒，師範大學畢業後，曾去美國華盛頓大學獲得英文教學碩士，目前任職於某醫專擔任英文老師。至於民國56年出生的兒子，如今也已取得台灣大學碩士學位，高考及格在菸酒公賣局菸葉試



OM 55B 肥料濃度計
肥料檢查器

肥料濃度計

EC METER

0.00

ON OFF

ON OFF

肥料濃度計

OM 55B

作物生育最重要者為肥料，但施肥過多反而產生肥傷，作物的生長會停止，較嚴重時會枯萎而死，要改良曾經因肥料過多而發生障礙的土壤是相當困難的，因此使用肥料濃度計事前預防土壤發生障礙是最有效的，亦可測定一般溶液。

直接郵購
特價優待4725元

Green

友玉企業股份有限公司 新營郵政120號
電話(06) 6322511 FAX (06) 6325811
郵政劃撥03228868友玉企業股份有限公司帳戶