

吃果子要拜樹頭

訪農業試驗所鳳山熱帶園藝分所

果樹系王德男主任、張麗華小姐及黃慶安農友

文 / 黃貴豪

圖 / 張麗華、黃貴豪

說 起台農1號棗子的發現人之一～黃慶安農友，他可真是一位平凡中有奇遇的年輕人。黃慶安的爸爸黃全和先生在屏東縣鹽埔鄉種印度棗，無意間，在自己的印度棗果園中發現一株未嫁接成活之實生苗，見其果形奇特，略呈長圓形的樣子，吸引了黃全和農友極大興趣；因為，這株實生苗結出的果實，除了果形奇特外，果實碩大、果皮光滑、色澤黃綠，具早熟性，而且刺少易管理，之後又發現它的貯藏力與果實品質一樣特異，超越當時印度棗的經濟

品系特龍、碧雲、紅雲、黃冠等。頓時聲名大噪，棗農紛紛更新品系，使新品系的佔有率達95%以上，這個新品系，因在高朗村被發現，農友通稱為「高朗1號」又因每一接穗叫價50元，所以還被稱做「五十仔」。而發現者黃全和先生為了紀念這個新品系，利用台語「安魂」的諧音取名「安雲」，據黃慶安說，他爸爸的意思是安定魂魄。

由於發現「高朗1號」當時，沒有經試驗評估，因此未申請命名登記。黃全和農友甚感遺憾，於是再接再勵，欲 →



鳳試所果樹系王德男主任是本省種熱帶果樹的農友最熟悉的專家



在印度棗新品種台農1號果園中，王德男主任（中）與張麗華小姐及黃慶安農友研討栽培事項



高朗1號發現者黃全和夫婦，他們就是黃慶安農友的雙親



右方枝條：為芽條變異枝條
左方枝條：為原有高朗1號品系

→ 發掘更具震撼性的新品種留名青史，很幸運，在發現「高朗1號」的翌年，即民國80年間，黃全和農友及其二兒子黃慶安，發現有一條其果實形狀較高朗1號扁平，而且果實更為碩大的品系，就與鳳試所果樹系王德男主任聯繫，希望透過專業研究人員的觀察試驗，評估其是否有發展潛力？

經過3年的分析觀察，鳳試所的人員認為性狀表現優良，例如，園藝性狀表現穩定、果實碩大、果實品質與高朗1號同樣細緻，其肉質更清脆多汁，風味更勝高朗1號，且表現早熟之特徵，因此決定提出命名申請，終於審查通過正式命名為「台農1號印度棗」。商業名「高朗2號」。

住在屏東縣鹽埔高朗村三民路23號的黃慶安農友談起台農1號的發現，滿臉喜悅。這位年輕人，由於家人務農，小時候就協助家人做農務，當兵回鄉後，先到恆春種木瓜，第二年，才回到父母的果園工作。

黃慶安在民國60幾年開始信奉一貫道，整年吃素，他曾許了個心願，只要

他賺了錢，就蓋個新房子，然後在房子上搭建佛堂，這個願望，相信他很快就可達成。在台農1號試作評估時，由於經常到鳳試所交換栽培心得，因此，除了與果樹系的王德男主任很熟悉之外，與負責試作觀察的張麗華小姐也變成工作上的好伙伴。張小姐於民國74年～78年間，曾在台北縣的野柳風景區景觀設計處工作了4年，然後進入鳳試所，在職期間，張小姐於88年在國立中興大學園藝系研究所結業。張小姐表示，除了試驗分所的固定研究工作，她也會下鄉與農友作交流。她目前的研究工作朝向珠粒果發生原因之研究(以授粉粒的適當配置與授粉昆蟲釋放及適當的肥培管理加以克服)，及簡易網室栽培技術的開發(具防範野鳥及害蟲危害果實，以收提高果實品質之效果)。

「台農1號」印度棗的推出，是生產者與學術界的合作，我們除給予祝賀之外，也希望有更多用心的農友在自己的崗位上，發現優良品系與學術界合作，共同開發更多新產品。