

不停邁進的育苗先鋒 ——合興育苗場

薛佑光¹

在苗栗後龍西濱公路旁一望無際的農田中，坐落著好幾棟不同年代的溫網室，顯得特別醒目，這就是洪欽讚先生所經營的合興育苗場。

早在民國 6、70 年代，蔬菜生產仍停留在農民自行播種育苗的階段時，合興育苗場在當時的農林廳與桃園區農業改良場輔導下，於民國 76 年成立了北部第一家大宗蔬菜育苗場，就是由第一代的洪清池先生看好未來蔬菜育苗的趨勢所創立的，堪稱蔬菜育苗場的先鋒，也開啓了大宗蔬菜土拔苗轉型設施育苗的先河。

民國 80 年代因西濱公路施工而遷移到現址，規劃建造改良式簡易網室，其結構強度已經超越了當時一般簡易溫室的規格，並且開發了以河沙為介質的西瓜育苗用無底穴盤，搭配塑膠育苗盤為底盤進行西瓜育苗，成功的創造出中北部濱海地區西瓜產業栽培的高峰。民國 82 年農委會推動成立蔬菜自動化育苗場計畫，合興蔬菜育苗場在農委會輔導下，陸續建造了作業室及引進自動穴盤播種系統，並改用泥炭土進行穴盤育苗，開始大宗蔬菜育苗自動化生產，成為北部的主要蔬菜自動化育苗場示範點，先後得到李登輝、陳水扁前總統的到訪。

原本學資訊的小兒子洪欽讚也在 85 年返家學習蔬菜育苗技術，協助父親及大哥

欽祥管理育苗場。持續不斷累積經驗及開拓市場，並於 91 年開始接棒經營。臺灣中北部大宗蔬菜及瓜類的育苗在 90 年代初期達到高峰，最盛期每年達 100 萬株西瓜種苗的需求量，但因為市場需求產期提早，以及春雨影響育苗時間，北部育苗場育苗數量逐漸萎縮。值此，在 93 年亞蔬中心與臺南區農業改良場的番茄嫁接苗示範發表會得到番茄抗青枯病嫁接的訊息與技術，於是開始了育苗場的轉型，生產番茄嫁接苗。

目前合興育苗場以生產番茄嫁接苗為主力約佔 70%，其餘大宗蔬菜約佔 30%，溫網室面積約 1.2 公頃，嫁接苗癒合室 3 間共約 25 坪，都是自行設計委外施工，以符合地區環境條件育苗的需求。

合興育苗場除了不斷的尋求改進嫁接種苗的品質之外，近年更從種苗改良繁殖場導入杭菊及草莓組培健康苗的育苗，朝多元化的方向發展，令人不禁佩服洪欽讚先生所秉持的那種精益求精與傳承 30 年多來的創新精神，堪稱不停邁進的育苗先鋒。

圖 1、洪欽讚先生與自行設計施工的育苗網室



圖 2、農委會 82 年輔導成立蔬菜自動化育苗場

¹ 種苗改良繁殖場品種改良保護課 助理研究員